

*ANALIZA
STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY PEŁCZYCE*



Pełczyce, kwiecień 2017

Spis treści

1. Cel przygotowania analizy i podstawa prawna sporządzenia analizy	2
2. Uchwały Rady Miejskiej w Pełczycach dotyczące gospodarki odpadami komunalnymi	2
3. Charakterystyka Miasta i Gminy Pełczyce.....	4
4. Liczba mieszkańców.....	4
5. Źródła powstawania odpadów komunalnych.....	4
6. Wykaz firm wpisanych do Rejestru Działalności Regulowanej (stan na dzień 31.12.2016 r.).....	4
7. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.....	5
8. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	5
9. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.....	5
10. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy.....	6
11. Wskaźniki odzysku, przewidziane do osiągnięcia w 2016 roku i w latach następnych.....	6
11.1. Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.....	6
11.2. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.....	7
11.3. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.....	7
12. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Pełczyce w 2016 roku	7
13. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Pełczyce w 2016 roku.....	11
14. Podsumowanie stanu systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Pełczyce w 2016 roku.....	11

1. Cel przygotowania analizy i podstawa prawna sporządzenia analizy.

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

Analizę sporządzono na podstawie art. 9 tb ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r., poz. 250 ze zm.) zwanej dalej ustawą.

Coroczna analiza ma dokonać weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Pełczyce w zakresie:

- a) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- b) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- d) liczby mieszkańców;
- e) liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy;
- f) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- g) ilości 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.

Analiza ma dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Pełczyce. Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez gminę, na podstawie art. 9q ust. 1 i 3 ustawy, w celu przedłożenia marszałkowi województwa oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

2. Uchwały Rady Miejskiej w Pełczycach dotyczące gospodarki odpadami komunalnymi.

Zgodnie z ustawą w 2016 roku gospodarkę odpadami komunalnymi na terenie Gminy Pełczyce regulowały następujące akty prawne:

- 1) Uchwała nr IV.18.2015 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 12 marca 2015 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości stawki tej opłaty, zmieniona dnia 9 czerwca 2016 r. uchwałą nr XIII.93.2016, a następnie dnia 15 września 2016 r. uchwałą nr XIV.103.2016.
- 2) Uchwała nr XVIII.130.2013 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 5 kwietnia 2013 r. w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości, zmieniona dnia 9 czerwca 2016 r. uchwałą nr XIII.95.2016, a następnie dnia 15 września 2016 r. uchwałą nr XIV.104.2016.

- 3) Uchwała nr XVIII.129.2013 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 5 kwietnia 2013 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, zmieniona dnia 9 czerwca 2016 r. uchwałą nr XIII.94.2016.
- 4) Uchwała nr XVIII.131.2013 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 5 kwietnia 2013 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi, zmieniona dnia 15 września 2016 r. uchwałą nr XIV.102.2016.
- 5) Uchwała nr XVIII.127.2013 Rady Miejskiej w Pełczycach z dnia 5 kwietnia 2013 r. w sprawie przyjęcia regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Pełczyce, zmieniona dnia 9 czerwca 2016 r. uchwałą nr XIII.92.2016.

Regulamin utrzymania czystości i porządku na terenie gminy jest najważniejszym aktem prawa miejscowego regulującym zasady utrzymania czystości i porządku dotyczące:

- 1) wymagań w zakresie utrzymania czystości i porządku na terenie nieruchomości, obejmujących:
 - a) prowadzenie we wskazanym zakresie selektywnego zbierania i odbierania odpadów komunalnych,
 - b) uprzątnięcie błota, śniegu, lodu i innych zanieczyszczeń z części nieruchomości służących do użytku publicznego,
 - c) mycie i naprawy pojazdów samochodowych poza myjniami i warsztatami naprawczymi.
- 2) rodzaju i minimalnej pojemności pojemników i worków przeznaczonych do zbierania odpadów komunalnych na terenie nieruchomości oraz na drogach publicznych, warunków rozmieszczania tych pojemników i ich utrzymania w odpowiednim stanie sanitarnym, porządkowym i technicznym;
- 3) częstotliwości i sposobu pozbywania się odpadów komunalnych z terenu nieruchomości oraz z terenów przeznaczonych do użytku publicznego.

Przy selektywnym zbieraniu odpadów wydzielone są następujące frakcje:

- a) papier i tektura, czasopisma, gazety, itp. w tym opakowania;
- b) szkło i odpady opakowaniowe ze szkła bezbarwnego i kolorowego;
- c) tworzywa sztuczne, w tym opakowania oraz opakowania wielomateriałowe, typu tetrapak;
- d) odpady ulegające biodegradacji, w tym odpady opakowaniowe ulegające biodegradacji i odpady zielone;
- e) metal, w tym odpady opakowaniowe;
- f) meble i odpady wielkogabarytowe;
- g) odpady remontowo-budowlane i rozbiórkowe;
- h) przeterminowane leki i opakowania po lekach;
- i) chemikalia i opakowania po chemikaliach, w tym farby, rozpuszczalniki, oleje odpadowe, itp.;
- j) zużyte baterie i akumulatory;
- k) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny;

- l) wszelkiego rodzaju lampy żarowe, halogenowe, świetlówki;
- m) zużyte opony.

3. Charakterystyka Miasta i Gminy Pełczyce.

Gmina Pełczyce położona jest w południowej części województwa zachodniopomorskiego, w powiecie choszczeńskim. Jej powierzchnia wynosi 200,7 km². W skład gminy wchodzi 28 miejscowości, w tym 1 miasto: Pełczyce i 19 sołectw: Bukwica, Boguszyny z miejscowością Puszczyn, Brzyczno, Nadarzyn, Lubiana, Lubianka, Płotno z miejscowościami Kukadło i Sułkowo, Bolewice, Trzęsacz, Ługowo, Krzynki z miejscowością Przyłęki, Chrapowo, Jagów, Łyskowo z miejscowością Wierzchno, Niesporowice, Sarnik z miejscowością Golejewo, Będargowo z miejscowością Będargowiec, Jarosławsko, Przekolno z miejscowością Trynno.

4. Liczba mieszkańców.

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

Na dzień 31 grudnia 2016 r. liczba osób zadeklarowana przez właścicieli nieruchomości położone na terenie gminy wynosi ok. 6056 (nie jesteśmy w stanie dokładnie stwierdzić ilości osób ze względu na gospodarstwa domowe, które to liczą sobie powyżej 5 osób na nieruchomości, ale w deklaracji mamy podaną ilość gospodarstw domowych, a nie ilość osób w tym gospodarstwie).

5. Źródła powstawania odpadów komunalnych.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach przez odpady komunalne należy rozumieć odpady powstające w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady nie zawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Głównym źródłem powstawania odpadów komunalnych na terenie Gminy Pełczyce są gospodarstwa domowe oraz obiekty infrastruktury i użyteczności publicznej. Są to również odpady komunalne pochodzące z tzw. terenów otwartych tj. m.in.: koszy ulicznych, przystanków, cmentarzy komunalnych, targowiska czy zieleni miejskiej.

6. Wykaz firm wpisanych do Rejestru Działalności Regulowanej (stan na dzień 31.12.2016 r.)

Lp.	Firma, oznaczenie siedziby i adres albo imię, nazwisko i adres przedsiębiorcy	Data wpisu	Numer rejestrowy
1.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Szpitalna 4, 74-320 Barlinek	16.02.2012 r.	1/2012
2.	MPGK Sp. z o.o., ul. Wolności 26, 73-200 Choszczno	12.03.2012 r.	3/2012

4.	Z.P.H.G JUMAR Julian Maruszewski, ul. Długa 20, 72-006 Szczecin - Mierzyn	12.03.2012 r.	4/2012
5.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe „EKO-FIUK” S.C., ul. Świerczewskiego 2b, 78-320 Połczyn Zdrój	24.04.2012 r.	5/2012
6.	ENERIS Surowce S.A. Oddział w Gorzowie Wlkp., ul. Podmiejska 19, 66- 400 Gorzów Wlkp.	20.08.2012 r.	6/2012
7.	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Myśliborzu, ul. Celna 21, 74-300 Myślibórz	23.03.2016 r.	1/2016
8.	Przedsiębiorstwo Handlowo-Uslugowe EKO FIUK Spółka komandytowa, Chojnica 2, 78-650 Mirosławiec	22.04.2016 r.	2/2016

7. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zgodnie z zapisami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odbieranych odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, wyłącznie do Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK). W przypadku frakcji odpadów selektywnie zbieranych w ramach zagospodarowania odpadów przedsiębiorcy zobowiązani są do przekazania ich do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

Odpady z terenu Gminy Pełczyce trafiają do instalacji wskazanych w sprawozdaniu za rok 2016 sporządzonym na podstawie art. 9 q ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, czyli do instalacji „Eko-Mysł” w miejscowości Dalsze 36, 74-300 Myślibórz.

8. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2016 roku nie zrealizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

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

W 2016 roku w związku z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi Gmina Pełczyce na rzecz przedsiębiorcy, który wygrał przetarg na odbiór, transport i

zagospodarowanie stałych odpadów komunalnych niesegregowanych i segregowanych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych na terenie gminy ponosiła średnie miesięczne koszty w wysokości 67 145,79 zł, co w skali rocznej funkcjonowania systemu dało kwotę 805 749,49 zł.

Do kosztów doliczyć należy też koszty administracyjne, koszty obsługi systemu (wynagrodzenia pracowników związanych z tworzeniem oraz obsługą systemu, szkolenia, zakup materiałów biurowych, druk deklaracji, kampania informacyjno-edukacyjna, druk książeczek opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, koszty przesyłek pocztowych, prenumeraty czasopism). Koszty te w 2016 roku wyniosły około 52 116,41 zł. Czyli w sumie koszty w 2016 roku wyniosły około 857 865,90 zł.

10. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy.

W 2016 roku nie wydano decyzji określającej stawkę opłat za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych dla właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy.

11. Wskaźniki odzysku, przewidziane do osiągnięcia w 2016 roku i w latach następnych.

11.1. Ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy tych odpadów, dopuszczalny poziom masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. wynosi:

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

Zgodnie z Krajowym Planem Gospodarki Odpadami 2014, do odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, zalicza się:

- papier i tekturę,
- odzież i tekstylia z materiałów naturalnych,

- odpady z terenów zielonych,
- odpady kuchenne i ogrodowe,
- drewno,
- odpady wielomateriałowe,
- frakcję drobną < 10mm.

11.2. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji 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 te wynoszą odpowiednio:

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

11.3. Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych.

Wymagane poziomy odzysku odpadów budowlanych i remontowych określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, zawiera poniższa tabela:

	Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami [%]								
	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

12. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Pełczyce w 2016 roku.

Dane dotyczące ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy Pełczyce pochodzą ze sprawozdań kwartalnych składanych przez przedsiębiorców odbierających odpady komunalne od właścicieli nieruchomości wpisanych do Rejestru Działalności Regulowanej. W 2015 roku takie usługi świadczyły dwa podmioty. Były to:

- 1) Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Szpitalna 4, 74-320 Barlinek;

2) ENERIS Surowce S.A., Oddział w Gorzowie Wlkp., ul. Podmiejska 19, 66-400 Gorzów Wlkp.

Według sprawozdań przez te podmioty w 2016 r. na terenie Gminy Pełczyce odebrano następujące ilości odpadów:

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady	Kod odpadów	Rodzaj odebranych odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
ENERIS Surowce S.A., Oddział w Gorzowie Wlkp., ul. Podmiejska 19, 66-400 Gorzów Wlkp.	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	58,560	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	59,222	R12
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	13,850	R12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	3,540	R12
RIPOK – składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	17,960	R5
	17 01 02	Gruz ceglany	10,920	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 170101	61,960	R5
	16 01 03	Zużyte opony	5,800	R5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 170901, 170902 i 170903	27,460	D5
EKO – MYŚL Sp. z o.o. – Instalacja przetwarzania odpadów wielkogabarytowych, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	104,480	R13
	17 03 80	Odpadowa papa	14,270	D5

RIPOK – EKO-MYŚL Sp. z o.o. – Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1 561,860	R12
Tom Elektrorecykling Sp. z o.o., Pomorska 112, 70-812 Szczecin	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	1,420	R12
RIPOK – Eko-MYŚL Sp. zo.o. – Kompostownia, Dalsze 36, 74-300 Myślibórz	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	149,620	R3
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania [Mg]	
Odebranych z obszarów miejskich	517,764	0	517,764	
Odebranych z obszarów wiejskich	1044,096	0	1044,096	

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

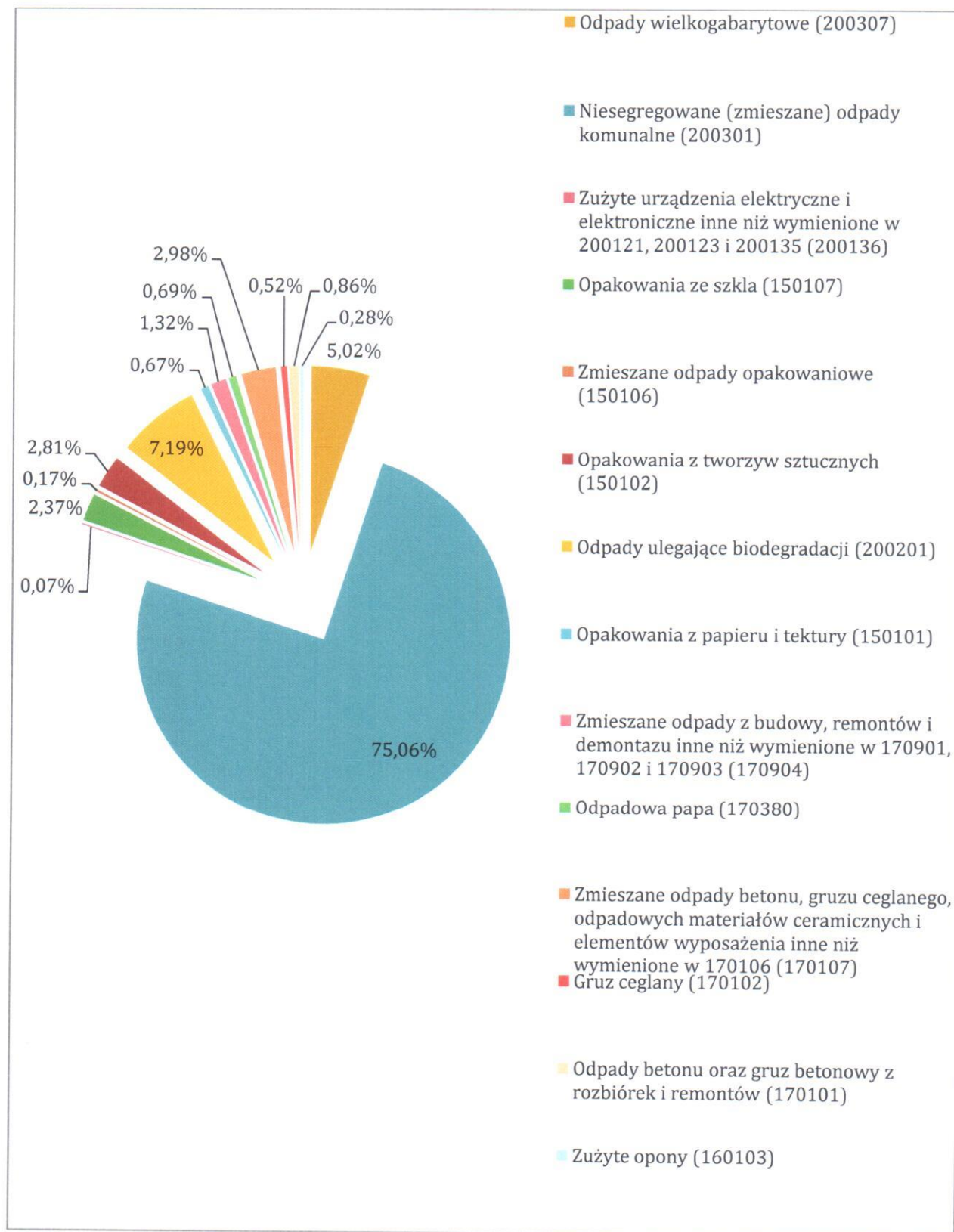
R3 – recykling lub regeneracja substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)

R5 – recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych,

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).

Procentowy udział poszczególnych rodzajów odpadów zebranych w roku 2016



13. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Pełczyce w 2016 roku.

Zapisy art. 3b ustawy obligują gminy do ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania, oraz do osiągnięcia poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych.

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 ograniczenia masy tych odpadów (Dz. U. z 2012 r., poz. 676), określa poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. W 2016 r. poziom ten nie mógł przekroczyć 45%. Gmina Pełczyce osiągnęła poziom ograniczenia w wysokości 0%. 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 ww. rozporządzenia, poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w roku rozliczeniowym został osiągnięty.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz. U. z 2012 r., poz. 645), poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metalu, tworzyw sztucznych i szkła dla 2016 roku nie może być niższy niż 18 %. Osiągnięty przez Gminę Pełczyce poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ww. frakcji odpadów wynosi 19,4%.

Natomiast w stosunku do odpadów innych niż niebezpieczne, odpadów budowlanych i rozbiórkowych wymagany poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami dla 2016 roku został określony na poziomie nie mniejszym niż 42%. Osiągnięty przez Gminę Pełczyce poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ww. frakcji odpadów wynosi 76,79%.

Powyższe wyniki są najlepszym dowodem na to, że nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi przynosi zamierzone efekty.

14. Podsumowanie stanu systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Pełczyce w 2016 roku.

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Pełczyce w 2016 roku została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy, w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości objętych nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi, ale przede wszystkim dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

W 2016 roku Gmina Pełczyce osiągnęła wszystkie wymagane przepisami prawa poziomy recyklingu oraz ograniczenia masy składowanych odpadów komunalnych.

Priorytetowym zadaniem dla Gminy Pełczyce na lata następne jest dalsza edukacja ekologiczna mieszkańców gminy w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów komunalnych w celu osiągnięcia określonych przez Unię Europejską poziomów odzysku i recyklingu odpadów. Prawidłowa segregacja odpadów poddawana będzie kompleksowej i systematycznej kontroli.

BURMISTRZ

dr Mirosław Kluk

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M. Kluk', is written over the printed name 'dr Mirosław Kluk'.