



*Analiza  
stanu gospodarki odpadami  
komunalnymi na terenie  
Gminy Łęczyce  
za rok 2016*

Łęczyce, kwiecień 2017 rok

## Wstęp

Podstawę prawną do sporządzenia Analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Łęczyce stanowi art.3 ust 2, pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz.U. z 2016 r. poz. 250 z późn. zm.).

Gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie i tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności: dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządzana jest na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi i w szczególności obejmuje art. 9tb ust.1 ww. ustawy:

- 1) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania 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) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 7) 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.

W ramach analizy wykorzystano dostępne materiały związane z prowadzeniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Łęczyce. Analiza stanowi podsumowanie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wytwarzanymi na terenie Gminy.

Analiza ta ma zweryfikować możliwości techniczne i organizacyjne gminy w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych, kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Zgodnie z art. 9tb ust. 2 w/w ustawy analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy.

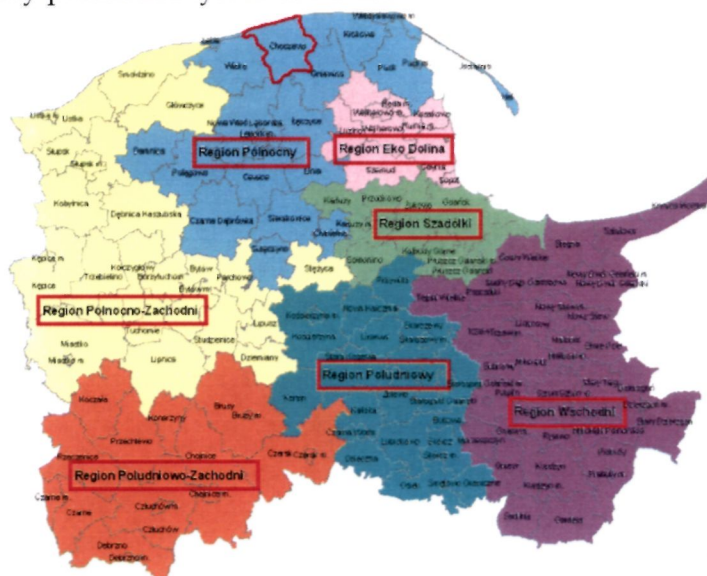
Analiza podlega także publicznemu udostępnieniu na stronie Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy (art. 9tb ust.3).

## 1) Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zgodnie z 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 odebranych odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania do regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Gmina Łęczyce zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego została zakwalifikowana do Regionu Północnego.

W skład Regionu Północnego wchodzi 21 gmin z terenu sześciu powiatów województwa pomorskiego. Region liczy ponad 211 tys. mieszkańców.



Ryc. 1 Podział województwa pomorskiego na regiony gospodarki odpadami

W rejonie Północnym funkcjonuje również zakład zagospodarowania odpadów Chlewnica, który od 20 maja 2014 roku otrzymał status Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych RIPOK (na podstawie Uchwały nr 840/XXXVIII/14 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 31 marca 2014r. zmieniającą uchwałę w sprawie wykonania „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018” (Dz. Urz. Woj. Pomorskiego z dn. 5 maja 2014r., poz.1778). W rejonie Północnym oprócz RIPOK Czarnówko i RIPOK Chlewnica funkcjonuje także RIPOK Swarzewo, zapewniający zagospodarowanie selektywnie zbieranych odpadów zielonych i innych bioodpadów. Do czasu uzyskania przez zakład w Chlewnicy statusu regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych stanowił on instalację zastępczą dla RIPOK Czarnówko.

## **2) Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Priorytetem na terenie gminy Łęczyce od początku działania nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi jest utworzenie Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych. Od 1 lipca 2013r. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) działał przy Regionalnej Instalacji do Przetwarzania Odpadów Komunalnych Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych „Czysta Błękitna Kraina” w Czarnówku. i obsługiwał mieszkańców Gminy Łęczyce. Od 2014r. mieszkańcy Gminy Łęczyce odpady selektywnie zbierane, problemowe oraz wielkogabarytowe mogą dostarczać do PSZOK zlokalizowanego w Luzinie przy ul. Przemysłowej 13.

## **3) Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.**

W okresie od 01 stycznia do 31 grudnia 2016r. za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych Gmina Łęczyce poniosła koszt w wysokości 908 601,00 zł, ponadto za prowadzeniu PSZOK - 24 000,00 zł. Łącznie obsługa mieszkańców gminy w analizowanym okresie wyniosła 932 601,00 zł.

### Stawki opłat w roku 2016.

W wyniku podjęcia Uchwały nr V/8/2015 Rady Gminy Łęczyce z dnia 02.02.2015r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty oraz stawki za gospodarowanie odpadami komunalnymi, w 2015 roku stawki opłaty uległy zmianie w stosunku do lat ubiegłych:

1. Stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od dnia 01.03.2015r. dla właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy wynosi **16,00 zł** miesięcznie od mieszkańca (do 28.02.2015r. 14,00 zł)
2. Niższa stawka za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy a odpady są zbierane i odbierane w sposób selektywny wynosi **8,00 zł** miesięcznie od mieszkańca (do 28.02.2015r. 7,00 zł).

W przypadku, kiedy w gospodarstwie domowym zamieszkuje 7 i więcej osób ustalono stałą stawkę za gospodarstwo domowe w przypadku segregacji wynosi ona **48,00 zł** (do 28.02.2015r. 42,00 zł) a w przypadku niezadeklarowania segregacji **110,00 zł** (do 28.02.2015r. 100,00 zł).

## **4) Liczba mieszkańców.**

Według danych zawartych w ewidencji ludności Gminę Łęczyce zamieszkiwało w 2016 roku 11 874 mieszkańców (stan na dzień 31.12.2016r.)

Według złożonych deklaracji gminę Łęczyce zamieszkuje 9 992 osób.

Liczba złożonych deklaracji przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych wynosi 2 575.

Liczba złożonych deklaracji, właścicieli nieruchomości, którzy zobowiązali się do segregacji - 2 403.

Liczba złożonych deklaracji, właścicieli nieruchomości, którzy nie segregują odpadów - 174.

Weryfikacja złożonych deklaracji opiera się na analizie danych z ewidencji podatkowej, ewidencji ludności oraz ewidencji gruntów i budynków.

Z prowadzonej weryfikacji deklaracji wynika, że wielu mieszkańców przebywa stale poza granicami kraju oraz poza granicami gminy. Wiele osób zmienia deklarację, zgłaszając swój wyjazd, nawet sezonowy - na kilka miesięcy, jednak niewiele osób zmienia deklarację z powodu powrotu do miejsca zamieszkania. Z tego powodu liczba osób wskazanych w deklaracjach może nie odzwierciedlać stanu demografii na terenie gminy.

W związku z malejącą ilością osób zamieszkujących a zameldowanych należy prowadzić stałą weryfikację ilościową liczby osób zamieszkujących poszczególne nieruchomości.

### **5) 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.**

Art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996r. wskazuje, że właściciele nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych, oraz właściciele nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz gminy, są obowiązani do udokumentowania w formie umowy korzystania z usług wykonywanych przez:

1) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę posiadającego zezwolenie na prowadzenie działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych lub

2) gminną jednostkę organizacyjną lub przedsiębiorcę odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, wpisanego do rejestru działalności regulowanej; oraz przez okazanie takich umów i dowodów uiszczenia opłat za te usługi.

Obowiązek ten dotyczy mieszkańców, którzy nie są objęci obowiązkiem ponoszenia opłat, wynikającym z ustawy, bądź z uchwały rady gminy.

W rozważanym roku, na podstawie art. 3 ust. 2, pkt. 4 i art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, nie dokonywano kontroli u właścicieli nieruchomości zobligowanych do posiadania indywidualnych umów na odbiór odpadów komunalnych.

### **6) Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.**

Dokładne ilości, rodzaje odpadów oraz sposób i miejsce zagospodarowania przedstawia sprawozdanie Wójta z realizacji zadań z zakresu gospodarki odpadami komunalnymi, którego elementy przedstawione zostały poniżej:

<b>II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO</b>				
<b>Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>

Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. Czarnówko 34, 84- 351 Nowa Wieś Lęborska	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1715,670	R12
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	80,680	D5
	17 01 82	Inne niewymienione odpady	186,560	D5
	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601 i 170603	2,500	D5
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	122,440	D5
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	284,600	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	78,840	zbieranie
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	40,130	R11
Celsa Huta Ostrowiec, Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	20 01 40	Metale	0,570	R4
P.T.H. Pestar Eugeniusz Piechowski ul. Iwazkiewicza 15, 83-200 Starogard Gdański	17 06 04	Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,059	R3
Hermes Recykling Sp. z o.o. Barszczówka 37, 18-106 Turośń Kościelna	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,500	R3
Remondis Sp. z o.o. Zawodzie 16, 02- 981 Warszawa	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	2,800	R12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 200121, 200123 zawierające niebezpieczne składniki	4,000	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	3,000	R12
Euro – opony Oskar Bigus ul. Gdańska 99, 83-330 Pępowo	16 01 03	Zużyte opony	13,000	zbieranie
Krynicki Recykling S.A. Iwazkiewicza 48/23, 10-089 Olsztyn	15 01 07	Opakowania ze szkła	67,000	R5
Składowisko odpadów Rybska Karczma 84-250 Rybno	20 03 99	Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	17,200	D5
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	2,500	R12
SUMA			2623,049	

<b>Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01</b>			
	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>8)</sup> [Mg]
Odebranych z obszarów wiejskich	1715,670	----	1715,670
SUMA	1715,670	----	1715,670

<b>Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup></b>				
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>7)</sup>	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>9)</sup>
Schumacher Packaging Sp. z o.o. zakład Grudziądz ul. Parkowa 56, 86-300 Grudziądz	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,270	R3
Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. Czarnówko 34, 84-351 Nowa Wieś Lęborska	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	284,600	R12
SUMA			285,870	

### **III. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH**

Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów <sup>9)</sup>
Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych ul. Przemysłowa 13, 84-242 Luzino	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,660	ZZO „Czysta Błękitna Kraina” sp. z o.o. 84-351 Nowa Wieś Lęborska	D5
	20 01 40	Metale	1,500	Celsa Huta Ostrowiec sp. z o.o.	R4

				Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,200		Schumacher recykling sp. z o.o. zakład Grudziądz Parkowa 56, 86- 302 Grudziądz	R3
20 01 36	Zużyte Urządzenia elektryczne inne niż wymienione w 200121, 200123 i 200135	0,380		Remondis sp. z o.o. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa	R12
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,490		Mondi Świecie S.A. ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie	R3
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,430		Hermes Recykling Sp. z o.o. Barszczówka 37, 18-106 Turośń Kościelna	R3
16 01 03	Zużyte opony	0,600		Ergum - Krzysztof Rutkowski, Klucze - Osada 17A 32- 310 Klucze filia Raciniwo ul. Dębowa 1, 86-260 Unisław	R3
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,600		-----	zbieranie
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,300		-----	zbieranie
20 02 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	5,360		-----	zbieranie
SUMA			14,520		
<b>Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>		Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	
15 01 07		Opakowania ze szkła		0,300	



20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	5,360
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	2,600
SUMA		8,260

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

Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych <sup>9)</sup>	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
Port Service Sp. z o.o. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,068	D10	2015
Eko Logistik Dariusz Gruba ul. Wilczka 14, 84-242 Luzino	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,019	zbieranie	2015
	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,020	zbieranie	2015
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	105,000	zbieranie	2015
SUMA			105,107		

**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 <sup>8)</sup> [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [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
Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. Czarnówko 34, 84-351 Nowa Wieś Lęborska	138,332	345,906	Zakład Zagospodarowania Odpadów „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o. Czarnówko 34, 84-351 Nowa Wieś Lęborska
SUMA	138,332	345,906	

**V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI<sup>11)</sup> ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA**

**Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	33,300
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	46,290
15 01 04	Opakowania z metali	10,450
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	4,200
15 01 07	Opakowania ze szkła	80,440
20 01 40	Metale	0,570
Papier, metale, tworzywa sztuczne i szkło wytworzone w instalacjach przetwarzania odpadów komunalnych( po sortowaniu 20 03 01)		
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	9,393
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	14,044
15 01 04	Opakowania z metali	6,459
15 01 07	Opakowania ze szkła	17,158
Papier, metale, tworzywa sztuczne i szkło wytworzone w instalacjach przetwarzania odpadów komunalnych( po sortowaniu 15 01 06)		
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	23,023
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	34,074
15 01 04	Opakowania z metali	6,692
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,008
Papier, metale, tworzywa sztuczne i szkło wytworzone w instalacjach przetwarzania odpadów komunalnych( po sortowaniu 15 01 07)		
15 01 07	Opakowania ze szkła	78,840
Papier, metale, tworzywa sztuczne i szkło zebrane z obszaru gminy w PSZOK		
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,690
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,430
20 01 40	Metale	1,500
<b>Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi<sup>16)</sup> przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym</b>		
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>7)</sup>	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku <sup>8)</sup> [Mg]
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	40,130

**7) Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu gminy.**

W 2016 roku zebrano na terenie Gminy Łęczyce **1 715,670Mg** zmieszanych odpadów komunalnych. Wszystkie odpady zmieszane zostały skierowane do mechaniczno - biologicznego przetwarzania i zagospodarowane w procesie R12.

W porównaniu do lat poprzednich rok 2016 wypadł wyjątkowo dobrze, ponieważ żadne odpady nie zostały skierowane do składowania, co przeniosło się również na osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.

SPORZĄDZIŁA:  
*Krystyna Kwidzińska*

ZATWIERDZIŁ:  
  
**WÓJT  
GMINY ŁĘCZYCE**  
*Piotr Wittbrodt*