

**Roczna analiza
gospodarki odpadami komunalnymi
na terenie gminy Wicko – 2015 rok**



GMINA WICKO

Wicko, kwiecień 2016 rok

Spis treści

1. Cel przygotowania analizy.....
2. Podstawa prawna sporządzenia analizy.....
3. Ogólna charakterystyka gminy Wicko oraz systemu gospodarowania odpadami.....
4. Analiza możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.....
5. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych.....
6. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....
7. Analiza liczby mieszkańców.....
8. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12.....
9. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy, oraz odpadów zielonych i pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odbieranych z terenu gminy.....
10. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Wicko w 2015 r.....

1. Cel przygotowania Analizy

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

2. Podstawa prawna opracowania Analizy

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust.2 pkt. 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r., poz. 250 t.j.) - powoływanej dalej jako u.c.p.g., gdzie określony został wymagany zakres przedmiotowej analizy. Oparto się również o niżej wymienione akty prawne:

- Ustawa o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 21 ze zm.),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 11 stycznia 2013 r. w sprawie szczegółowych wymagań w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości (Dz. U. z 2013 r., poz. 122),
- 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 (Dz. U. z 2012 r., poz. 645),
- 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 (Dz.U. z 2012 r., poz. 676),
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2014 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2014 r., poz. 1923)
- Uchwała Nr 416/XX/12 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 25 czerwca 2012r. w sprawie wykonania „Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Pomorskiego 2018” (Dz. U. z 2012 r., poz. 2490),

prawo miejscowe uchwalone przez Radę Gminy Wicko, w tym m.in.:

- Uchwała Nr **XXVII/89/2012** Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku – w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Wicko,
- Uchwała Nr **XXXII/27/2013** Rady Gminy Wicko z dnia 14 maja 2013 roku w - sprawie

zmiany Uchwały Nr XXVII/89/2012 w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Wicko,

- Uchwała Nr **XII/120/2015** Rady Gminy Wicko z dnia 24 listopada 2015 roku - w sprawie zmiany uchwały nr XXVII/89/2012 Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Wicko,
- Uchwała Nr **XXVII/91/2012** Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku - w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr **XXXVIII/70/2013** Rady Gminy Wicko z dnia 28 listopada 2013 roku - w sprawie zmiany uchwały Nr XXVII/91/2012 Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr **XII/119/2015** Rady Gminy Wicko z dnia 24 listopada 2015 roku – w sprawie 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,
- Uchwała Nr **XXVII/92/2012** Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku - w sprawie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne,
- Uchwała Nr **XXVII/93/2012** Rady Gminy Wicko z dnia 14 maja 2013 roku - w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr **XXXII/26/2013** Rady Gminy Wicko z dnia 14 maja 2013 roku - w sprawie zmiany Uchwały Nr XXVII/93/ Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku w sprawie określenia terminu częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi,
- Uchwała Nr **XXVII/94/2012** Rady Gminy Wicko z dnia 18 grudnia 2012 roku - w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości,
- Uchwała Nr **XXXII/28/2013** Rady Gminy Wicko z dnia 14 maja 2013 roku o zmianie

uchwały w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości,

- Uchwała Nr IV/21/2015 Rady Gminy Wicko z dnia 31 marca 2015 roku - w sprawie poboru opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w drodze inkaso, wyznaczenia inkasentów, oraz określenia wysokości wynagrodzenia za inkaso.
- Uchwała Nr III/5/2015 Rady Gminy Wicko z dnia 24 lutego 2015 roku – w sprawie wyboru metody ustalania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości stawki tej opłaty i ustalenia stawki opłaty za pojemnik o określonej pojemności.

Analiza ta ma na celu zweryfikowanie możliwości technicznych i organizacyjnych gminy Wicko w zakresie możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych oraz kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Ma również na celu dostarczenie informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także określenie 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 Wicko. Głównym celem analizy jest dostarczenie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za rok 2014, sporządzonym przez gminę w celu udostępnienia na stronie Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy zgodnie z art. 9 tb ust. 3 cytowanej wyżej ustawy.

3. Ogólna charakterystyka gminy Wicko oraz systemu gospodarowania odpadami na terenie gminy.

Gmina Wicko znajduje się w północnej części województwa pomorskiego, w powiecie lęborskim. Graniczy od północy z Gminą Miejską Łeba, od wschodu z Gminą Choczewo, od południa z Gminą Nowa Wieś Lęborska, od południowego zachodu z Gminą Główny i od zachodu z Gminą Smołdzino. W skład gminy wchodzi 13 sołectw: Białogarda, Charbrowo, Gęś, Łebieniec, Maszewko, Nowęcín, Roszczyce, Sarbsk,

Szczenurze, Wicko, Wojciechowo, Wrzeście, Żarnowska.

W ramach nowego systemu gospodarowania odpadami właściciele nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych uzyskali możliwość selektywnego zbierania odpadów „u źródła”, czyli bezpośrednio na terenie nieruchomości. Od 1.01.2015 r. do 31.12.2015 r. zgodnie z ustawą u.c.p.g., w wyniku przeprowadzonego przetargu nieograniczonego, odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych realizowany jest przez firmę Elwoz Spółka z o.o., Szklana 44, 83-334 Miechucino, Oddział Sierakowice, ul. Słupska 2, 83-340 Sierakowice. W związku z wprowadzeniem systemu gospodarki odpadami konieczne było wprowadzenie miesięcznej opłaty uiszczanej przez mieszkańców. Zgodnie z Uchwałą Nr III/5/2015 Rady Gminy Wicko z dnia 24 lutego 2015 r. wysokość opłaty wynosi 9 zł od jednej osoby przy segregacji odpadów i 17 zł od jednej osoby bez segregacji odpadów, przy czym Gmina odbiera nieograniczoną ilość wytworzonych odpadów.

W ramach obowiązującego systemu mieszkańcy zostali wyposażeni przez firmę Elwoz w pojemniki o pojemności 120 l - w celu gromadzenia odpadów zmieszanych. Natomiast takie frakcje odpadów jak m.in.: szkło, plastik, papier i tektura gromadzone są w workach foliowych (zielonych i żółtych) o pojemności 120 l. Raz do roku Wójt Gminy Wicko organizuje odbieranie, bezpośrednio z nieruchomości, odpadów wielkogabarytowych oraz sprzętu elektrycznego i elektronicznego .

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 u.c.p.g. nakładają na gminy obowiązek przeanalizowania możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych, przeznaczonych do składowania. Podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości są zobowiązane do przekazywania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych. RIPOK, który obejmuje tereny gminy Wicko znajduje się w Czarnówku. Przedsiębiorstwo Składowania i Przerobu Odpadów Sp. Z o.o. w Czarnówku posiada grunty o powierzchni

28,8548 ha, teren składowania odpadów ok. 10 ha, zieleń izolacyjna 24,6 m², drogi i place technologiczne oraz korony obwałowań 4,878 m², i inne obiekty 12,201 m².

Możliwości techniczne Przedsiębiorstwa Składowania i Przerobu Odpadów Sp. Z o.o. w Czarnówku:

- mechaniczno-ręczna sortownia o wydajności 100 t/dobę przeznaczona do sortowania zarówno zmieszanych odpadów komunalnych, jak i pochodzących z selektywnej zbiórki wraz z placem manewrowym i magazynowym,
- kompostownia bioreaktorowa o przepustowości 25 000 Mg/rok, przeznaczona do kompostowania frakcji organicznej wydzielanej na sortowni oraz osadów ściekowych wraz z placem dojrzewania i placem manewrowym oraz magazynem materiału wsadowego.
- kwatera na balast o powierzchni ok. 10 ha, pojemności składowej powyżej 25 000 Mg odpadów wraz ze zbiornikiem wód pościekowych o kubaturze 10 000 m³, uszczelnienie stanowi folia HDPE 2 mm, oraz około 15 metrowa warstwa naturalna nieprzepuszczalna oddzielająca dno niecki od poziomu wodonośnego składająca się głównie z gliny i ilów.
- sito stacjonarnego bębnowego, napędzanego elektrycznie, z wymiennymi wkładami (2 sztuki- jedno 10 mm oczka w sicie, drugie 20 mm oczka w sicie). Sito posiada separator balistyczny. Sito wykorzystywane do przesiewu kompostu, kory drzewa, stabilizatu z odpadów komunalnych, rozdrobnionego materiału strukturalnego. Sito pracuje na kompostowni bioreaktorowej, gdzie trafia od 45% – 55% frakcji biologicznej ze zmieszanych odpadów komunalnych (FOOK). Gotowy kompost będzie wykorzystywany do rozpoczętej rekultywacji składowiska oraz po uzyskaniu certyfikacji do sprzedaży (dotyczy to głównie kompostu uzyskanego z odpadów zielonych i osadów ściekowych).
- kompaktor kołowy o masie około 24.000 kg, współczynnika zagęszczania 1:3,8, z łyżką do 4,0 m³ z listwą kątową. Urządzenie to wykorzystane jest do rozgarnięcia, rozdrabniania oraz zagęszczania podłoża wysypiska. W ten sposób zmniejszy się objętość odpadów, co pozwoli efektywniej wykorzystać przestrzeń.
- instalacja do energetycznego wykorzystania biogazu, polegająca na instalacji generatora o mocy 180 kW, rurociągu gazowego, armatury regulująco odcinającej, kolektora, odwadniacza, ssawki gazowej oraz pochodni. Przyjęte rozwiązania

techniczno - technologiczne są optymalne i sprawdzone na polskim rynku. Ponadto zgodne z obowiązującymi normami, z przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa i ochrony środowiska oraz zapewnia trwałość technologiczną projektu. Rozwiązania technologiczne standardowe, tak dobrane, aby infrastruktura była bezpieczna, wydajna i wygodna dla osób z niej korzystających (pracujących, eksploatujących).

Na terenie zakładu powstał Lokalny Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych dla mieszkańców gmin Lębork, Nowa Wieś Lęborska, Cewice i Wicko.

5. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych (wg stanu na dzień 31 grudnia 2015 r.)

- a) koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych – 644 112,00 zł
- b) koszty obsługi i zorganizowania PSZOK-u – 30 000,00 zł
- c) koszt obsługi systemu – 66 705,64 zł
- d) inkaso dla sołtysów – 36 023,00 zł

6. Analiza potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2015 roku nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi. Jednakże istnieje potrzeba utworzenia Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie gminy Wicko, ponieważ obecny PSZOK jest znacznie oddalony od Wicka (ok. 22 km) i znajduje się na terenie Gminy Nowa Wieś Lęborska. Utworzenie PSZOKu na terenie gminy Wicko przyczyniłoby się w znacznej mierze do osiągnięcia wymaganych poziomów recyklingu – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2012 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami frakcji odpadów komunalnych.

7. Analiza liczby mieszkańców.

a) liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2015 r. - **5945** osób, a zamieszkałych **6053** osób

b) liczba osób ujętych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi - **4655** osób, w tym:

- mieszkańcy, którzy segregują odpady – **4655** osób
- mieszkańcy, którzy nie segregują odpadów – **114** osób

c) liczba deklaracji złożonych na nieruchomości niezamieszkałe - **584**, w tym pojemników:

- przeznaczonych na odpady segregowane – **147 szt.**
- przeznaczonych na odpady niesegregowane – **437 szt.**

8. Analiza liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o których mowa w art. 6 ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12.

W związku z uzasadnionym podejrzeniem o niewłaściwe pozbywanie się nieczystości, wszczęto postępowania administracyjne, które zakończyły się wydaniem **13** decyzji wobec właścicieli nieruchomości. Warto także wspomnieć, że wobec osób, które zalegają z opłatami wystosowano **839** upomnień. Natomiast na dzień 31.12.2015 r. **160** osób nie uregulowało należnej opłaty.

9. Analiza ilości odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy, oraz odpadów zielonych i pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, odbieranych z terenu gminy.

II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA³⁾

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 zagospodarowania ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych
ZZO „Czysta Błękitna Kraina” Sp. z o.o., Czarnówko 34	17 01 82	Inne niewymienione odpady	1,92	D5
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1034,79	R12
Międzygminne Składowisko Odpadów w Chlewnicy, Chlewnica, 76-230 Potęgowo	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	138,9	R12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	117,4	zbieranie odpadów
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,7	zbieranie odpadów
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	1,5	R12
		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
Odebranych z obszarów wiejskich		1034,79	0	1034,79
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy		0		
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	
PSZOK ZZO „Czysta Błękitna Kraina” Sp. Z o.o., Czarnówko 34, 84-351 Nowa Wieś Lęborska	17 01 01	Odpady betonu, gruz	8,2	
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	7,3	

	20 01 35	ZSEE	0,5
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	9

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg]	0
---	----------

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]
-----	-----	-----	-----

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 ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
-----	-----	-----	-----	-----

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

54,64 %

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 (uzyskane po wysortowaniu)	0	9,4	0

15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	138,9	43,3	0
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0	13	0
15 01 04	Opakowania z metali (uzyskane po wysortowaniu)	0	5,8	0
15 01 07	Opakowania ze szkła (uzyskane po wysortowaniu)	0	23,3	0
15 01 07	Opakowania ze szkła	117,4	117,4	0
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0	1,3	0

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] 42,8 %

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 betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,2	0	0	8,2

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia¹¹⁾ i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpady budowlanych i rozbiórkowych [%] 100%

VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE

1846

10. Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych, osiągnięte przez Gminę Wicko w 2015 r.

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła wyniósł 42,8%.

Łączna masa selektywnie zebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wyniosła 9Mg.

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania wyniósł 54,64%.

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

WÓJT GMINY WICKO

mgr inż. Dariusz Wałęskiewicz

↓

