



ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK NA TERENIE GMINY OPATÓWEK



Opracował: Krzysztof Szychta

Kwiecień 2018 roku

I. Wstęp

1.1 Cel analizy

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

1.2. Podstawa prawna sporządzenia analizy

Analiza przygotowana w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. z 2017 roku, poz. 1289 ze zm.), gdzie określony został zakres analizy. Zakres przedmiotowej analizy częściowo pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzanym przez Burmistrza Gminy Opatówek, na podstawie art. 9q ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, celem jego przedłożenia Marszałkowi Województwa Wielkopolskiego oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska w Poznaniu w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

II. Źródła powstawania odpadów komunalnych

Ustawa o odpadach określa odpady komunalne jako odpady powstające w gospodarstwach domowych. Do wspomnianych odpadów nie zalicza się pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpadów niezawierających odpadów niebezpiecznych pochodzących od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych.

Odpady komunalne to także odpady powstałe na terenach nieruchomości niezamieszkałych, takich jak obiekty użyteczności publicznej np. odpady z koszy ulicznych, odpady z placów targowych, parków, cmentarzy, placów zabaw etc.

III. Usługi związane z gospodarowaniem odpadami na terenie Gminy Opatówek

3.1. Odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych w 2017 roku zajmowała się Firma Usługowo Handlowa "Jartex" Szczepan Jarantowski.

3.2. Sposoby gromadzenia odpadów na terenie gminy.

Zbieranie odpadów w sposób selektywny stanowi podstawowy element systemu gospodarki odpadami. Na terenie gminy Opatówek była i jest prowadzona selektywna zbiórka w podziale na poszczególne frakcje:

- szkło (worek zielony),
- tworzywa sztuczne, metale i opakowania wielomateriałowe (worek żółty),
- papier i tekturę (worek niebieski),

- odpady biodegradowalne (brązowy worek) - tego typu zbiórka odbywa się od 1 lipca 2017 r.,

ponadto właściciel nieruchomości może oddać również drobne odpady budowlane i rozbiórkowych (do 50 kg.). Dodatkowo w okresie grzewczym (od 1 października do 31 maja) istnieje, możliwość oddania raz w miesiącu dodatkowego pojemnika z popiołem.

3.3. Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych

- Odbiór odpadów selektywnie zebranych takich jak: papier, szkło, plastik i opakowania wielomateriałowe z zabudowy jednorodzinnej - raz w miesiącu (możliwość oddania dowolnej ilości worków z logo firmy świadczącej usługę),
- odbiór odpadów biodegradowalnych, które zostały zebrane selektywnie odbywa się co 2 tygodnie,
- odbiór odpadów selektywnie zebranych z zabudowa wielorodzinna - raz w miesiącu bądź na zgłoszenie w razie przepełnienia,
- odbiór odpadów zmieszanych (pojemniki plastikowe) co dwa tygodnie,
- odbiór odpadów zmieszanych z budynków wielorodzinnych - raz w tygodniu,
- odbiór odpadów biodegradowalnych z budynków wielorodzinnych - raz w tygodniu,

świadczona jest również usługa odbioru odpadów komunalnych takich jak: zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte baterie i akumulatory, meble i inne odpady wielkogabarytowe, chemikalia, odpady budowlane i rozbiórkowe oraz inne odpady niebezpieczne. Odbiór ww. odpadów odbywa się co pół roku w sposób zorganizowany. Zgodnie z podanym do publicznej wiadomości harmonogramem mieszkańcy w danym dniu mogą wystawić odpady problemowe, które zostaną odebrane przez firmę.

Odpady takie jak przeterminowane leki można oddawać w aptekach, które gmina wyposażyła w specjalne pojemniki do gromadzenia tego typu odpadów.

Lokalizacje aptek:

- Opatówek, ul. Kościelna 1,
- Opatówek, Plac Wolności 2,
- Opatówek, ul. Łódzka 1.

3.4. Miejsca zagospodarowania odpadów komunalnych

Zgodnie z ustawą zmieszane odpady komunalne, oraz odpady zielone i pozostałości po sortowaniu muszą być przekazywane wyłącznie do regionalnych instalacji przekształcania odpadów komunalnych, w naszym przypadku jest to ZUOK Orli Staw, Orli Staw 2, 62-834 Ceków, natomiast odpady selektywnie zebrane mogą być przekazane przez firmę Jartex

dowolnej firmie, która posiada odpowiednie wymogi prawne. Szczegółowe miejsca zagospodarowania odpadów można znaleźć w załączniku nr 1 do niniejszej analizy.

IV. Rejestr działalności regulowanej prowadzony przez Burmistrza Gminy Opatówek

Firmy które uzyskały wpis do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Opatówek to:

- F.U.H. JARTEX Szczepan Jarantowski ul. Zakopiańska 12; 62-800 Kalisz;
- Zakład Oczyszczania i Gospodarki Odpadami "MZO" S.A. ul. Staroprzygodzka 138; 63-400 Ostrów Wielkopolski;
- Zakład Wielobranżowy Marek Buchnajzer Tymianek 20; 62-840 Koźminek;
- Przedsiębiorstwo Oczyszczania Miasta "EKO" Sp. z o.o. ul. Łódzka 19; 62-800 Kalisz;
- Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Spółka Akcyjna w Kaliszu ul. Bazancja 1A 62-800 Kalisz.8.



IV. Wysokość opłat oraz terminy uiszczania opłat

Stawki, które zostały uchwalone przez Radę Gminy zostały zróżnicowane ze względu na sposób zbierania odpadów. Jeśli zbiórka jest prowadzona w sposób selektywny, opłata miesięczna za 1 osobę wynosi 7,00 zł/ os./ m-c, natomiast jeśli właściciel nieruchomości nie wyraził chęci segregacji odpadów i zbierał je w sposób nieselektywny wówczas stawka wynosiła 11,00 zł/ os./ m-c.

Terminy opłat od 4 lat nie uległy zmianie, opłatę należy uiszczać bez dodatkowego wezwania, pomimo to Urząd Miejski Gminy Opatówek dbając o swoich mieszkańców w każdym zbliżającym się terminie płatności rozsyła kurendy, wstawia informację na stronę internetową jak również wysyła do zarejestrowanych informację o terminie opłaty.

Terminy opłat:

- do 28 lutego za I kwartał,
- do 31 maja za II kwartał,
- do 31 sierpnia za III kwartał,

- do 30 listopada za IV kwartał.

V. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi

Przetwarzanie zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania. Na terenie Gminy Opatówek nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych, dlatego Gmina Opatówek od 1998 roku jest członkiem Związku Komunalnego Gmin "Czyste Miasto, Czysta Gmina". "Celem działania Związku jest opracowanie i realizacja programu polegającego na kompleksowym i zgodnym z wymogami Unii Europejskiej rozwiązaniu problemu gospodarki odpadami komunalnymi w rejonie działania Związku. Kluczowym punktem programu jest stworzenie silnego centrum gospodarki odpadami poprzez budowę Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „ORLI STAW” Orli Staw 2, gm. Ceków Kolonia. Zakład jest zlokalizowany na otoczonym lasami obszarze około 22 hektarów terenu. Inwestorem, właścicielem terenu oraz użytkownikiem jest Związek Komunalny Gmin „Czyste Miasto, Czysta Gmina”¹.

VI. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

Gmina Opatówek planuje budowę Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, który będzie się znajdował w Opatówku przy ulicy Parkowej nr dz. 719/1, obok oczyszczalni ścieków. Gmina posiada niezbędne pozwolenia dotyczące budowy PSZOK-a. Dzięki inwestycji mieszkańcy gminy w ramach uiszczanej opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów będą mogli oddawać selektywnie zebrane odpady (np. odpady wielkogabarytowe, bio, popiół, plastik, szkło, zużyte elektrośmieci itd.) . Obecnie Gmina stara się uzyskać dofinansowanie, które może wynieść do 85 % kosztów kwalifikowalnych. Zgodnie z projektem Gmina będzie także posiadała własne kontenery do gromadzenia odpadów selektywnie zebranych dostarczonych do punktu, dzięki czemu nie będzie trzeba płacić dzierżawy za kontenery. Całkowita wartość inwestycji, zgodnie z kosztorysami powinna wynieść: 681 000 ,00 zł

VII. Analiza finansowa systemu gospodarki odpadami na terenie Gminy Opatówek za 2017 rok

Analiza liczby nieruchomości i liczby mieszkańców objętych systemem na terenie gminy w 2017 roku.

Systemem objęto: 9588 osób, w tym:

¹ www.orlistaw.pl

- liczba mieszkańców objętych stawką 7,00 zł (odpady segregowane) - wyniosła 8863 nieruchomości

- liczba mieszkańców objętych stawką 11,00 zł (odpady niesegregowane) - wyniosła 725 osób.

Łączna liczba nieruchomości objętych systemem gospodarki odpadami wyniosła: 2678.

stan na 31 grudnia 2017 roku	
Stawka	ilość osób
11,00 zł/os	725 osób
7,00 zł/os.	8863 osób

Wymiar opłaty:

- wymiar opłaty za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych za 2017 rok wynosił: 846 712,00 zł.,

Koszty odbioru i zagospodarowania odpadów w 2017 roku

Koszty ponoszone przez gminę na rzecz firmy świadczącej usługę.

odbiór i zagospodarowanie odpadów:

753 300,00 zł. - koszty ponoszone przez gminę na rzecz firmy świadczącej usługę odbioru i zagospodarowania odpadów.

koszty administracyjne:

- korespondencja: 9 850,00 zł.,
- wynagrodzenie pracowników: 58 000,00 zł.,
- telefony i system powiadamiania sms: 3 000,00 zł.,
- delegacje: 2 500,00 zł.,
- szkolenia: 2 000,00 zł.,
- oprogramowanie: 1 476,00 zł.,
- materiały biurowe: 3 000,00 zł.,
- druk deklaracji, ulotek - 2 250,00 zł.
- inne koszty administracyjne - 8 000,00 zł.
- ---

koszty w 2017 roku : **90 076,00 zł.**

zaległość w opłacie za 2017 rok na dzień 31.12.2017 r.: 68 833,26 zł.

zaległość w opłacie za 2017 rok na dzień 25.04.2017 r.: 35 432,17 zł.

Zgodnie z ustawą system powinien się samobilansować, czyli wszystkie koszty związane z gospodarowaniem winny być pokrywane z opłat uiszczanych przez mieszkańców.

Gminy Opatówek. z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi pokrywa koszty funkcjonowania systemu, które obejmują:

- odbierania, transportu, zbierania, odzysk i unieszkodliwiania odpadów komunalnych,
- tworzenia i utrzymania punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych; w naszym przypadku jest to przygotowanie i uzyskanie niezbędnych pozwoleń związanych z inwestycją,
- obsługi administracyjnej systemu;
- edukację ekologiczną w zakresie prawidłowego postępowania z odpadami komunalnymi.

VIII. Podsumowanie

Ustawa o utrzymaniu porządku i czystości w gminach, oraz kolejne nowelizacje i rozporządzenia związane z ustawą dążą do pozytywnych zmian, dzięki którym nasze środowisko nie będzie zanieczyszczane

Urząd Miejski Gminy Opatówek dąży do optymalizacji zadowolenia mieszkańców ze świadczonych usług. Świadomość ekologiczna wśród mieszkańców gminy, tych starszych jak i młodszych, wpłynie pozytywnie na jakość życia na terenie naszej gminy, a w przyszłości będzie można cieszyć się wymiernymi efektami w postaci czystej wody, powietrza oraz zadbanej przyrody, na obszarze naszej małej ojczyzny.

Załącznik nr 1.

Poniżej zamieszczone jest część sprawozdania, w którym wymienione są odpady komunalne zebrane na terenie Gminy Opatówek, oraz informacje gdzie zostały przekazane i w jaki sposób zostały zagospodarowane (tzn. czy poddano recyklingowi, ponownemu użyciu, kompostowaniu etc.). Dalej zaprezentowane są osiągnięte poziomy recyklingu i osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania.

II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO				
a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾				
Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw” 62-834 Ceków, Orli Staw 2	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1934,741	R 12
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,260	R 12
	15 01 04	Opakowania z metali	0,312	R 12
	15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,019	R 12
	15 01 07	Opakowania ze szkła	66,200	R 12
	17 02 03	Tworzywa sztuczne	2,180	R 12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21. 20 01 23 i 20 01 35	1,925	R 12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	59,016	R 12
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	249,445	R 12
	20 01 11	Tekstylia	1,660	R 12
AP-LOGIC Gorzyn 71, 98-100 Łask	20 01 32	Leki	0,167	R 12
Recykl S.A., ul. Letnia 3, 63-100 Śrem	15 01 07	Opakowania ze szkła	95,300	R 3
	16 01 03	Zużyte opony	0,540	R 3
Remondis Electrorecyclingo sp. z o.o.	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	1,330	R 12
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż	2,925	R 12

		wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1)		
Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków	17 01 02	Gruz ceglany	3,900	R 12
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanoego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,300	R 5
Global Import-Export sp. z o.o. Przedsiębiorstwo Wielobranżowe "TRANSROL" Waldemar Polak ul. Grzybowska 87, 00-844 Warszawa	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,220	R 5
	17 01 02	Gruz ceglany	5,860	R5
	1701707	Zmieszane odpady z betonu	11,670	R 5
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	3,620	R 12
SUMA			2449,590	

b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

	Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich	661,924	-	661,924
Odebranych z obszarów wiejskich	1272,817	-	1272,817
SUMA	1934,741	-	1934,741

c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji¹⁰⁾

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁹⁾
--	--	---	--	--

Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw” 62-834 Ceków, Orli Staw 2	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,437	R 12
	ex 15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	3,818	R 12
Kompostownia w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	172,720	R 3
SUMA			176,975	

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 ⁸⁾ [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [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 Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych "Orli Staw" Orli Staw 2, 62-834 Ceków	246,603	276,523	Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych „Orli Staw”, Orli Staw 2, 62-834 Ceków
SUMA	246,603	276,523	

V. INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI¹¹⁾ ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

a) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ 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 ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	0,437	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	3,077	
15 01 04	Opakowania z metali	0,312	
ex 15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	3,818	
15 01 07	Opakowania ze szkła	166,253	
Odpady wysegregowane w Zakładzie Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych "Orli Staw" Orli Staw 2; 62-834 Ceków z odpadów zmieszanych 20 03 01 oraz z odpadów zmieszanych opakowaniowych 15 01 06 (Ilości te nie zostały ujęte w części II sprawozdania zgodnie z interpretacją Ministra Środowiska z dnia 7 marca 2013r.).			
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	42,154	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	60,720	
15 01 04	Opakowania z metali	31,452	
15 01 07	Opakowania ze szkła	101,127	
19 12 01	Papier i tektura	1,528	
19 12 02	Metale żelazne	5,023	
19 12 03	Metale nieżelazne	1,528	
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,655	
19 12 05	Szkło	0,873	
b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła¹²⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane

-	-	-	-
c) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁸⁾ [Mg]		418,957	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		2597,365	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		0,341	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		35,1%	
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,220	
17 01 02	Gruz ceglany	9,760	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	16,970	
17 02 03	Tworzywa sztuczne	2,180	
e) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów zmagazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych			
Kod odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia,	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane

poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	innym procesom odzysku ⁷⁾	ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	
-	-	-	-
f) Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych			
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]		29,130	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		29,130	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		100 %	
g) Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. ^{8), 17)} - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		466,898	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - M _{OUBR} ¹⁷⁾ [Mg]		149,322	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		29,6 %	