

# ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI

## NA TERENIE GMINY MIASTA CZARNKÓW W 2017r.

### Podstawa prawna

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 10, art. 9tb ustawy z dnia 13 września 2013r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1289 ze zm.) na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, burmistrz sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującą w szczególności:

- możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- liczbę mieszkańców;
- 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;
- ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- ilość 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.

Analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Czarnków

### Wykaz uchwał Rady Miasta Czarnków dotyczących gospodarki odpadami obowiązujący w roku 2017

- Uchwała nr XXV/176/2012 z dnia 29 listopada 2012 roku w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia wysokości tej opłaty ze zm.
- Uchwała nr IX/48/2015 z dnia 29 kwietnia 2015 roku w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi
- Uchwała nr IX/49/2015 z dnia 29 kwietnia 2015r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości
- Uchwała nr XXV/181/2012 z dnia 29 listopada 2012 roku w sprawie górnych stawek opłat, ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych oraz właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz Gminy Miasta Czarnków
- Uchwała nr XXXIX/229/2017 Rady Miasta Czarnków z dnia 29 czerwca 2017 roku w sprawie górnych stawek opłat, ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy pozbywają się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych oraz właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do

ponoszenia opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi na rzecz Gminy Miasta Czarnków za usługi w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych oraz odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości

- Uchwała nr IX/46/2015 Rady Miasta Czarnków z dnia 29 kwietnia 2015r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Czarnków ze zm.

- Uchwała Nr IX/47/2015 Rady Miasta Czarnków z dnia 29 kwietnia 2015r. 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 ze zm.

### **Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania**

Zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2012-2017 oraz Uchwałą Nr XXV/441/12 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 sierpnia 2012r. w sprawie: wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017 Gmina Miasta Czarnków została zaliczona do Regionu I gospodarki odpadami komunalnymi. W regionie I w skład Regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych wchodzi składowisko odpadów w Kłodzie gm. Szydłowo oraz kompostowania ul. Na Leszkowie 4 w Pile.

Uchwałą Nr VII/186/15 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 25 maja 2015r. w sprawie zmiany uchwały Nr XXV/441/12 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 sierpnia 2012r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017 jako Regionalną instalację do przetwarzania odpadów komunalnych uznano Zakład Zagospodarowania Odpadów Nowe – Toniszewo – Kopaszyn gm. Wągrowiec składający się z :

- instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (część mechaniczna i biologiczna),

- składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne (kwatery nr 2),

- instalacji do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (kompostownia).

Uchwałą Nr XXII/578/16 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 26 września 2016 roku w sprawie zmiany uchwały Nr XXV/441/12 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 27 sierpnia 2012 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2012-2017 dotyczy nadania statusu regionalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych w regionie I gospodarki odpadami, Obiektowi Zagospodarowania Odpadów w Złotowie (Stawnicy) – instalacji mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych. Prowadzącym ww. instalację jest Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z o.o., z siedzibą ul. Szpitalna 38, 77-400 Złotów. Ww. uchwały wskazały też instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionu I.

Zgodnie z Uchwałą Nr XXXI/811/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 29 maja 2017 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016-2022 wraz z planem inwestycyjnym (Dz. Urz. Woj. Wielk., poz. 4263 i poz. 6329) zmienioną Uchwałą Nr XXXIX/940/17 z dnia 18 grudnia 2017 r. dla Regionu I jako regionalne instalacje do:

1. przetwarzania odpadów komunalnych do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych –MBP wskazano:

- ZZO Nowe Toniszewo–Kopaszyn, instalacja MBP Toniszewo 31, 62-104 Pawłowo Żońskie, gm. Wągrowiec;

- Obiekt Zagospodarowania Odpadów w Złotowie (Stawnicy) Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Stawnica, gm. Złotów;

2. przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (kompostownie) wskazano:

- Kompostownię GWDA sp. z o.o. ul. Na Leszkowie 4 ul. Walki Młodych 64-920 Piła;
- Kompostownię selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów Toniszewo 31 62 - 104 Pawłowo Żońskie gm. Wągrowiec;

3. składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych (Składowisko) wskazano:

- Miejskie Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Kłoda gm. Szydłowo;
- Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Toniszewie, kwatery nr 2 Toniszewo 31 62-104 Pawłowo Żońskie gm. Wągrowiec

Ww. uchwały wskazały też instalacje przewidziane do zastępczej obsługi regionu I.

W 2017r. odpady komunalne zmieszane z terenu Gminy Miasta Czarnków dostarczano do Zakładu mechaniczno - biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Stawnicy k/Złotowa-Miejski Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Szpitalna 38, 77-400 Złotów, Zakładu zagospodarowania odpadów Toniszewo 31, 62-104 Pawłowo Żońskie oraz na Sortownię Odpadów Kłoda, gm. Szydłowo- ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła, zaś odpady zielone i inne bioodpady dostarczano na kompostownię „Gwda” ul. Na Leszkowie 4, 64-920 Piła.

#### **Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi**

Brak

#### **Potrzeby organizacyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi**

W związku ze zwiększoną ilością odpadów z tworzyw sztucznych powstających w okresie wiosenno-letnim w okresie od 01.05.2017r. do 30.09.2017r. zwiększono o jeden dodatkowy wywóz w zabudowie jednorodzinnej i o dwa dodatkowe wywozy w zabudowie wielorodzinnej częstotliwość odbioru od właścicieli nieruchomości ww. odpadów oraz zwiększono o jedną dodatkową akcję odbioru zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego oraz mebli i innych odpadów wielkogabarytowych w ramach zobowiązań wynikających z przetargu.

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

Płatność za usługę odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych z terenu Gminy Miasta Czarnków od właścicieli nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy w wysokości 89 640,00 zł miesięcznie następowała zgodnie z umową Nr 5/2016 z dnia 21.12.2016r. Gmina Miasta Czarnków nie poniosła dodatkowych kosztów związanych z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.

#### **Liczba mieszkańców**

- 10 596 mieszkańców (na 31.12.2017r.)

**Liczby 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 ustawy z dnia 13 września 2013r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2017r. poz. 1289 ze zm.) Nie dotyczy**

**Ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, w tym 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.**

<b>INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY</b>				
<b>Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji</b>				
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
Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Stawnicy k/Złotowa-Miejski Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Szpitalna 38, 77-400 Złotów	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	111,280	R12
	17 01 02	Gruz ceglany	15,120	R5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	8,520	R5
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 748,940	D13
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 029,040	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	79,801	R12
ZGKOO „Biosystem” 30-556 Kraków ul. Wodna 4	15 01 07	Opakowania ze szkła	192,740	R12
Miejski Zakład Komunalny 64-700 Czarnków ul. Browarna 6	16 01 03	Zużyte opony	1,300	zbieranie
Port Service Spółka z o.o., ul. mjr H. Sucharskiego 75, 80-601 Gdańsk	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,594	D10

Elektrorecykling sp. z o.o. Sękowo 59 64-300 Nowy Tomyśl	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	6,934	R12
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,400	R4
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	6,056	R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	9,245	R12
Zakład zagospodarowa nia odpadów Toniszewo 31 62-104 Pawłowo Żońskie	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	1,960	R12
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	17,810	R5
RECO-TRANS sp. z o.o. 63-100 Śrem ul. Letnia 3	16 01 03	Zużyte opony	0,620	zbieranie
Składowisko odpadów w Kłodzie gm. Szydłowo Miejski Zakład Oczyszczania- wysypisko z siedzibą w Pile ul. Kusocińskiego 1 64-920 Piła	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	16,900	R5
ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła Sortownia Zmieszanych Odpadów Komunalnych w Kłodzie, gm. Szydłowo	20 03 01	Nieselegowane (zmieszane) odpady komunalne	6,520	R12
SUMA			3 253,780	
<b>Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01</b>				

	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	2 786,460	0	2 786,460

**Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Masa odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji
TOM sp. z o.o. 70-812 Szczecin ul. Pomorska 22	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	32,259	zbieranie
Kompostownia „Gwda” 64-920 Piła, ul. Na Leszkowie 4	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	225,140	R3
Przedsiębiorstw o Handlowo-Usługowe Maria Winiarska Osiniec, os. Przylesie 12, 62-200 Gniezno	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	33,100	zbieranie
SUMA			290,499	

**Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Kod magazynowanych odpadów komunalnych	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych	Masa magazynowanych odpadów komunalnych [Mg]
16 01 03	Zużyte opony	1,300
SUMA		1,300

INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH					
Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy				1	
Nazwa i adres punktu	Kod zebranych odpadów komunalnych	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]	Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów
Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Browarna 6 64-700 Czarnków	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,510	Zakład Zagospodarowania Odpadów Toniszewo 31 62-104 Pawłowo Żońskie	R5
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,596	Elektrorecykling sp. z o.o. Sękowo 59 64-300 Nowy Tomysł	R12
	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,559		R12
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,615		R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,439	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Stawnicy	R12

				k/Złotowa- Miejski Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. ul. Szpitalna 38, 77-400 Złotów
--	--	--	--	--

SUMA 8,719

**INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY 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 [Mg]	Masa odpadów o kodzie 19 12 12 przeznaczonych do składowania powstałych po sortowaniu albo mechaniczno-biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych [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
-	0	0	-

**INFORMACJA O OSIĄGNIĘTYCH POZIOMACH RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA**

Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy

Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	65,670
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	112,680
15 01 04	Opakowania z metali	0,885
15 01 07	Opakowania ze szkła	194,727
19 12 01	Papier i tektura	0,004
19 12 02	Metale żelazne	1,884
19 12 03	Metale nieżelazne	1,282
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	6,927



19 12 05	Szkło	0,007
20 01 02	Szkło	0,002
<b>Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła</b>		
Łączna masa odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi [Mg]		387,548
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości [Mg]		3 490,138
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych [%]		36,4%
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		30,82
<b>Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy</b>		
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg]
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	47,740
17 01 02	Gruz ceglany	15,120
<b>Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych</b>		
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg]		62,860
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym [Mg]		62,860

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%
<b>Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania</b>	
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. <sup>8</sup> - OUB <sub>1995</sub> [Mg]	1 901,540
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania - M <sub>OUBR</sub> [Mg]	0
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	0%