

**Roczna analiza stanu gospodarki  
odpadami komunalnymi na terenie miasta Szczytno  
za rok 2016**

Szczytno, dnia 30.04.2017r

## SPIS TREŚCI

I.WSTĘP

---

II.PODSTAWY PRAWNE

---

III.AKTUALNY SYSTEM GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY  
ORAZ ZAŁOŻENIA WOJEWÓDZKIEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI

---

IV.MOŻLIWOŚCI PRZERTWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW  
ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH  
PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA

---

V.POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI  
KOMUNALNYMI

---

VI. KOSZTY PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I  
UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

---

VII. LICZBA MIESZKAŃCÓW

VII. LICZBA WŁASCICIELI NIERUCHOMOŚCI KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY

VIII. OŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY

---

IX.OŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ  
POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO  
SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU GMINY

---

X.PODSUMOWANIA I WNIOSKI

---

## **I. WSTĘP**

### **1. Podstawa prawna i cel przygotowania analizy gospodarki odpadami.**

Na podstawie z art 3 ust 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996r o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2016r poz. 250 z j.t) Gmina zobowiązana jest dokonać corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ma zweryfikować możliwości gminy w zakresie przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych, kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Głównym celem analizy jest uzyskanie niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami. Niniejsza analiza dotyczy gospodarki odpadami za rok 2016.

### **2. Zakres sporządzenia Analizy stanu gospodarki odpadami.**

Zgodnie z art. 9tb Ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmiotu zagospodarowującego odpady komunalne, podmiotu prowadzącego punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, oraz rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, a także innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi sporządzono „Analizę systemu gospodarki odpadami komunalnymi” która obejmuje w szczególności:

- możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi; koszty poniesionych 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;
- ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;

- 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.

## II. PODSTAWY PRAWNE

### 1. System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miejskiej Szczytno funkcjonuje w oparciu o następujące akty prawne :

#### Ustawy

- Ustawa z dnia 13 września 1996 r o utrzymaniu czystości i porządku w gminach ( Dz.U. z 2016r poz 250 j.t.)
- Ustawa z dnia 14 grudnia 2012r. o odpadach (DZ.U. 2013 poz. 21 z póź. zm.)

#### Rozporządzenia:

- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001r. W sprawie katalogu odpadów (Dz.U. z 2001r. Nr 112, poz. 1206)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz.U. z 2016r. Poz. 2167)
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy odpadów (Dz.U. z 2012 r. póź. 676)

#### Akty prawa miejscowego

- Uchwała Nr VIII/55/2015 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie miasta Szczytno.
- Uchwała Nr XXII/178/2012 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.
- Uchwała Nr XXII/179/2012 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, ustalenia stawki opłaty oraz stawki za pojemnik o pojemności 120L, 1100L, KP-7.
- Uchwała Nr VIII/54/2015 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie

określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

- Uchwała Nr VIII/53/2015 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 1 lipca 2015 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości oraz terminów i miejsca składania deklaracji.
- Uchwała Nr VIII/44/2015 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 22 maja 2015 r. w sprawie ustalenia 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, w szczególności ilość odpadów komunalnych odbieranych od właściciela nieruchomości, częstotliwość odbierania odpadów komunalnych od właściciela nieruchomości i sposób świadczenia usług przez punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- Uchwała Nr XXII/183/2012 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie Ustalenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości za usługi w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transport nieczystości ciekłych obowiązujących na terenie Gminy Miejskiej Szczytno.
- Uchwała Nr XXII/184/2012 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie Innego sposobu udokumentowania wykonania obowiązków pozbywania się z terenu nieruchomości nieczystości ciekłych.
- Uchwała Nr XXII/185/2012 Rady Miejskiej w Szczytnie z dnia 21 grudnia 2012 r. w sprawie wymagań, jakie powinien spełnić przedsiębiorca ubiegający się o uzyskanie zezwolenia w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.

### **III. AKTUALNY SYSTEM GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY ORAZ ZAŁOŻENIA WOJEWÓDZKIEGO PLANU GOSPODARKI ODPADAMI**

System gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miejskiej Szczytno oparty jest o wyszczególnione akty prawne oraz założenia Planu Gospodarki Odpadami Województwa Warmińsko - Mazurskiego na lata 2016-2022.

Usługę polegającą na odbieraniu i dostarczeniu do punktu przeładunkowego w Trelkowie , odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych, z terenu miasta Szczytno wykonuje firma REMONDIS OLSZTYN, Sp. z o.o. Sp.K. 10-522 Olsztyn, ul. Partyzantów na podstawie umowy z dnia 23 października 2015r. Umowa została zawarta w wyniku przeprowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego.

Zgodnie z regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Szczytno selektywnie zbierane były następujące rodzaje odpadów : papier, tektura , opakowania z papieru i tektury, metal,

tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, odpady organiczne zielone typu : ściętą trawę, drobne gałęzie, chwasty, liście, odpady wielkogabarytowe.

Odpady komunalne odbierane były zgodnie z harmonogramem. Odpady komunalne zmieszane w zabudowie jednorodzinnej odbierane były co dwa tygodnie, w zabudowie wielorodzinnej nie rzadziej niż raz na tydzień.

Odpady zebrane selektywnie w zabudowie jednorodzinnej w miesiącach maj – wrzesień raz na dwa tygodnie w pozostałych miesiącach raz na cztery tygodnie. W zabudowie wielorodzinnej nie rzadziej niż raz na dwa tygodnie, lub po zgłoszeniu przez administratora.

Odpady selektywnie zebrane, odbierane były w systemie workowym z nieruchomościach zamieszkałych w zabudowie jednorodzinnej i nieruchomości niezamieszkałych, w systemie pojemnikowym z nieruchomościach zamieszkałych w zabudowie wielorodzinnej. Odpady wielkogabarytowe odbierane były po telefonicznym uzgodnieniu.

Zagospodarowanie odpadów komunalnych zmieszanych oraz selektywnie zebranych wykonywane jest przez Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. w Olsztynie na podstawie umowy wykonawczej z dnia 5 czerwca 2012r.

Gmina posiada Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów w Nowym Gizewie prowadzony przez Zakład Gospodarki Komunalnej w którym przyjmowane są od mieszkańców odpady takie jak: zużyte baterie i akumulatory, chemikalia, zużyte opony, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady budowlane i rozbiórkowe. W dalszym ciągu zużyte baterie zbierane są w szkołach, przeterminowane leki we wszystkich aptekach na terenie Szczytna.

Przygotowano do ponownego wykorzystania i recyklingu materiały odpadowe zebrane w sposób selektywny :

- papier i tektura	kod 19 12 01	- 14,549 Mg
- opakowania z papieru i tektury	kod 15 01 01	- 113,046 Mg
- tworzywa sztuczne i guma	kod 19 12 04	- 4,368 Mg
- opakowania z tworzyw sztucznych	kod 15 01 02	- 48,470 Mg
- metale żelazne	kod 19 12 02	- 18,372 Mg
- opakowania z metali	kod 15 01 04	- 5,773 Mg
- opakowania wielomateriałowe	kod 15 01 05	- 3,025 Mg
- papieru i tektury	kod 20 01 01	- 16,800 Mg
- metale nieżelazne	kod 19 12 03	- 1,926 Mg
- szkło	kod 19 12 05	- 56,025 Mg
- opakowania ze szkła	kod 15 01 07	- 180,394 Mg
Razem zostało przekazanych do recyklingu	445,948 Mg	

Gmina osiągnęła poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami w wysokości 19,81%. Wymagany poziom zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 29 maja 2014r wynosi min 18 %. Osiągnięty w 2016r poziom recyklingu jest niższy niż w 2015r (23,98%) na zmniejszenie wskaźnika ma wpływ sposób wyliczenia przez ZGOK Olsztyn , jest to średnia arytmetyczna dla wszystkich gmin.

W Planie Gospodarki Odpadami Województwa Warmińsko - Mazurskiego na lata 2016-2022 zostały określone n/w główne cele w zakresie gospodarki odpadami:

- utrzymanie tendencji oddzielenia wzrostu ilości wytwarzanych odpadów od wzrostu gospodarczego kraju wyrażonego w PKB
- minimalizacji ilości wytwarzanych odpadów, w szczególności niebezpiecznych,
- ograniczenie marnotrawstwa żywności,
- ograniczenie uciążliwości odpadów dla środowiska, poprzez działanie na etapach wydobycia surowców, produkcji i konsumpcji,
- wysoki poziom selektywnego zbierania odpadów, głównie odpadów niebezpiecznych i odpadów przeznaczonych do recyklingu,
- wysoki poziom ponownego użycia produktów,
- wysoki udział odzysku, w tym w szczególności recyklingu,
- składowanie odpadów ograniczone do minimum,
- remediacja terenów zanieczyszczonych oraz rekultywacja terenów zdegradowanych, w tym nielegalnych i nieczynnych składowisk odpadów,
- wyeliminowanie praktyk nielegalnego postępowania z odpadami,
- wysoka świadomość ekologiczna mieszkańców województwa.

#### **IV. MOŻLIWOŚCI PRZERTWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA**

Na terenie Gminy Szczytno nie ma możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych.

Od 1.10.2015r. Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi będący RIPOK dla Regionu Centralnego Województwa Warmińsko-Mazurskiego rozpoczął przyjmowanie odpadów komunalnych. Od grudnia 2015r wszystkie odpady komunalne z terenu miasta Szczytna przekazywane są do stacji przeładunkowej w Trelkowie, skąd następnie przewożone do Zakładu Gospodarki Odpadami Komunalnymi w Olsztynie. Docelowo RIPOK obsługiwać będzie ponad 534.000 mieszkańców.

## V. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

W 2015r. Została zakupiona działka na terenie miasta Szczytno pod budowę Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych. Obecna lokalizacja punktu PSZOK w Nowym Gizewie, ze względu na znaczną odległość od granic miasta jest powodem, że mieszkańcy niezbyt chętnie przekazują do punktu inne odpady nie podlegające zbiórce selektywnej, głównie odpady niebezpieczne i budowlane. W dalszym ciągu na z obrzeży miasta sprzątane są porzucone odpady budowlane, zużyty sprzęt elektroniczny, opakowania

## VI. KOSZTY PONIESIONYCH W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

### 1. Dochody z tytułu opłat za odbiór i zagospodarowanie odpadami komunalnymi .

Wpływy z tytułu opłat	- plan na dzień 01.01.2016 r.	- 4.240.000,00 zł
	- wpływy na dzień 31.12.2016 r.	- 4.088.143,48 zł
	- należności na dzień 31.12.2016 r.	- 4.236.963,22 zł
	- nadpłaty na dzień 31.12.2016 r.	- 42.262,81 zł
	- zaległości na dzień 31.12.2016 r.	- 191.082,55 zł

### 2. Koszty obsługi systemu :

koszty łączne:	- 4.039.636,32 zł
- odbiór i zagospodarowanie odpadów	- 3.571.174,59 zł
- Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych	- 122.830,12 zł
- zakup pojemników do segregacji	- 80.578,30 zł
- koszty administracyjne w tym:	- 327.481,99 zł

( wynagrodzenia pracowników 4 osoby, dodatki specjalne, obsługa księgową, obsługa bankowa, koszty nadzoru kierownictwa, kierowca, informatyk, koszty doręczenia korespondencji , koszty eksploatacyjne , szkolenia, obsługa bankowa, Straż Miejska,)

- Wpływy	4.088.143,48 zł
- koszty	4.039.636,32 zł
- nadpłaty	42.262,81 zł
- zaległości	191.082,55 zł

Suma bilansowa za 2016 wynosi : 197.326,90 zł

Pozostała suma w wysokości 197.326,90 zł zł zostanie przeznaczona na pokrycie wzrostu kosztów



odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych i zakup pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych.

## **VII. LICZBA MIESZKAŃCÓW**

Na dzień 31 grudnia 2016r Szczytno posiadało 23.878 mieszkańców.

## **VIII. LICZBA WŁASCICIELI NIERUCHOMOŚCI KTÓRZY NIE ZAWARLI UMOWY**

Gmina Miejska Szczytno zbiórką odpadów komunalnych objęła zarówno nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe. W 2016 r. w przetargu nieograniczonym na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych został wybrany Wykonawca REMONDIS OLSZTYN sp. z o.o.

## **IX. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWORZONYCH NA TERENIE GMINY**

Na terenie miasta Szczytno w 2016 r zostało wytworzonych 7.526,492 Mg odpadów .

## **X. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA ODBIERANYCH Z TERENU GMINY**

Z terenu gminy zostało odebranych w 2016 roku 6.840,530 Mg odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

## **XI. PODSUMOWANIA I WNIOSKI**

Gmina Miejska Szczytno w 2016 roku realizowała gospodarkę odpadami zgodnie z założeniami Planu Gospodarki Odpadami Województwa Warmińsko-Mazurskiego na lata 2011-2016. Osiągnęła wyższe wskaźniki niż wymagane w Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami niektórych frakcji odpadów komunalnych (Dz.U. z 2016r. Poz. 2167) i Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 25 maja 2012r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczenia masy odpadów (Dz.U. z 2012 r. póź. 676)

Gmina osiągnęła poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami w wysokości 19,81%. Wymagany poziom zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. wynosi min 18 %.

Ograniczona została masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do

składowania i do poziomu 1,68 % masy odpadów .

Wymagany poziomu do 50 %.

Załącznik: sprawozdanie z gospodarki odpadami do Urzędu Marszałkowskiego.

~~BURMISTRZ~~  
Danuta Górka

<b>KOREKTA SPRAWOZDANIA WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2016 ROK</b>	<b>ADRESAT<sup>1)</sup></b>  <b>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA WARMIŃSKO-MAZURSKIEGO</b>  <b>2) WARMIŃSKO-MAZURSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</b>
---	---

**I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO<sup>2)</sup>**

Gmina Miejska Szczytno

Rodzaj gminy<sup>3)</sup>: (gmina miejska, łącznie liczba mieszkańców gminy stan na 31.12.2016 r. - 23878)

Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców <sup>4)</sup> gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	27318	23878
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		-
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		23878
Liczba mieszkańców wsi	-	-

**II. INFOR-MACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO**
**a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji<sup>5)</sup>**

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>
przekazano do Instalacji Zastępczej Novago, Różanki 13, 14-240 Susz	20 03 01	niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6840,530	R12 ( 978,883)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn				D13 ( 5849,537)

Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn				zbieranie (12,11)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 01 39	tworzywa sztuczne	190,830	R12 (187,823)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 03 07	odpady wielkogabarytowe	105,620	zbieranie (3,007)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 03 07	odpady wielkogabarytowe	105,620	R12 (81,942)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	15 01 07	opakowania ze szkła	212,700	zbieranie (23,678)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	15 01 07	opakowania ze szkła	212,700	R12 (212,023)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	0,120	zbieranie (0,677)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	0,120	R12 (0,120)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 01 23*	urządzenia zawierające freony	1,620	R12 (0,822)
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 01 23*	urządzenia zawierające freony	1,620	zbieranie (0,798)
Olsztyński Zakład Komunalny Sp. z o.o. Spalarnia Odpadów Medycznych i Weterynaryjnych ul. Lubelska 43 10-410 Olsztyn	20 01 32	leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,106	D10 (1,028)

	16 06 05	Inne baterie i akumulatory	0,090	MAZUR – Electrorecykling sp. z o.o. ul. Augustowska 23a, 10-687 Olsztyn	R12
	20 03 07	odpady wielkogabarytowe	13,140	Remondis Olsztyn, ul. Partyzantów, 10-522 Olsztyn	R12
SUMA			<b>36,764</b>		

**a) Informacja o odpadach zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
16 01 03	zużyte opony	2,580
SUMA		<b>2,580</b>

**b) 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 magazynowanych 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
IRMA Maciej Daszkiewicz Al. Solidarności 15A, 25-323 Kielce	16 01 03	zużyte opony	0,250	R12	2015
SUMA			<b>0,250</b>		

**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 Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o.	0,000	136,840	Składowisko odpadów w Różankach, Różanki 13,

ul. Lubelska 53, 10-410 Olsztyn			14-240 Susz
SUMA	0,000	136,840	

**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**

**a) 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]
19 12 01	papier i tektura	14,549
15 01 01	opakowania z papieru i tektury	113,046
19 12 04	tworzywa sztuczne i guma	4,368
15 01 02	opakowania z tworzyw sztucznych	48,470
19 12 02	metale żelazne	18,372
15 01 04	opakowania z metali	5,773
15 01 05	opakowania wielomateriałowe	3,025
19 12 03	metale nieżelazne	1,926
19 12 05	szkło	56,025
15 01 07	opakowania ze szkła	180,394
<b>SUMA</b>		<b>445,948</b>

**b) Informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>12)</sup> 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 <sup>7)</sup>	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>7)</sup>	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi <sup>8)</sup> [Mg]	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
15 01 07	opakowania ze szkła	2,030	2015
20 01 01	papieru i tektura	2,932	2015
19 12 01	Papier i tektura	10,480	2015
19 12 04	Tworzywo sztuczne i guma	3,800	2015
19 12 02	Metale żelazne	1,500	2015
<b>SUMA</b>		<b>20,742</b>	

**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 <sup>8)</sup> [Mg]	466,69
--	--------

Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi Sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn				zbieranie ( 0,078)
SUMA			7352,526	

**b) Dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01**

	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 miejskich	6840,530	0,00	6840,530
Odebranych z obszarów wiejskich	-	-	-
SUMA	6840,530	0,00	6840,530

**c) Informacja o selektywnie odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji<sup>10)</sup>**

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>
Zakład Gospodarki Odpadami Komunalnymi sp. z o.o. ul. Lubelska 53 10-410 Olsztyn	20 01 01	papier i tektura	148,772	R12
SUMA			148,772	

**d) Informacja o odpadach odebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym roku sprawozdawczym i magazynowanych (ulegających i nieulegających biodegradacji)**

Kod magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych <sup>7)</sup>	Masa magazynowanych odpadów komunalnych <sup>8)</sup> [Mg]
20 03 01	Nieselegowane (zmieszane ) odpady komunalne	12,11
20 01 39	Tworzywa sztuczne	3,007
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	23,678
15 01 07	Opakowania ze szkła	0,677
20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,798
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,078

SUMA					40,348
<b>e) Informacja o odpadach magazynowanych w poprzednich latach i przekazanych do zagospodarowania w danym roku sprawozdawczym (ulegających i nieulegających biodegradacji)</b>					
Nazwa i adres instalacji <sup>6)</sup> , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych 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 odebrane
Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków	15 01 07	opakowania ze szkła	2,030	R5	2015
TOMKAT EKO TRADE Katarzyna Grzywaczewska ul. Broniewskiego 30a, 06-520 Dzierzgowo	20 01 01	papier i tektura	2,932	R3	2015
TOMKAT EKO TRADE Katarzyna Grzywaczewska ul. Broniewskiego 30a, 06-520 Dzierzgowo	19 12 01	Papier i tektura	10,480	R3	2015
FHU PLASTEKO Artur Nadachewicz ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo	19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	3,800	R3	2015
CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o. ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski	19 12 02	Metale żelazne	1,500	R4	2015
<b>SUMA</b>			<b>20,742</b>		



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

Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego

1

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>
	16 01 03	zużyte opony	5,580	IRMA Maciej Daszkiewicz Al. Solidarności 15A, 25-323 Kielce	R12 (3,00)
					2,58 zbieranie
PSZOK: Nowe Gizewo 16/1 12-100 Szczytno	17 01 07	zmieszane odpady z betonu gruzu ceglanego odpady z materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	11,570	Usługi Sprzętowo-Transportowe Jarosław Stałanowski	R5
PSZOK: Nowe Gizewo 16/1 12-100 Szczytno	20 01 23*	Urządzenia zawierające freon	1,121	MAZUR – Electrorecykling sp. z o.o. ul. Augustowska 23a, 10-687 Olsztyn	R12
	20 01 35*	zużyty sprzęt	3,288	MAZUR – Electrorecykling sp. z o.o. ul. Augustowska 23a, 10-687 Olsztyn	R12
	20 01 36	zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35* zawierające niebezpieczne składniki	1,975	MAZUR – Electrorecykling sp. z o.o. ul. Augustowska 23a, 10-687 Olsztyn	R12

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami <sup>15)</sup> innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100%
<b>g) 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), 17)</sup> – OUB <sub>1995</sub> [Mg]	4234,29
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania <sup>8)</sup> – M <sub>OUBR</sub> <sup>17)</sup> [Mg]	71,156
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania <sup>18)</sup> [%]	1,68%

#### **VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE<sup>19)</sup>**

6290

#### **VII. UWAGI**

- Z poddanych przetwarzaniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie: 20 03 01 w ilości 5849,537 Mg powstały odpady:
  - 16 02 13\* - 1,046 Mg przekazano do firmy Remondis Electrorecykling Oddział w Błoniu ul. Ekologiczna 2, 05-870 Błonie
  - 16 02 14 – 0,400 Mg przekazano do firmy Remondis Electrorecykling Oddział w Błoniu ul. Ekologiczna 2, 05-870 Błonie
  - 19 12 02 – 15,764 Mg przekazano do firmy CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. Z o.o. ul. Samosonowicza 2, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski
  - 19 12 02 – 1,500 Mg stan magazynowy z 2015 r. odpad przekazano do firmy CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. Z o.o. ul. Samosonowicza 2, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski
  - 19 12 03 – 1,784 Mg przekazano do firmy Złomged czapiga Leszek, Giednia 48, 06-516 Szydłowo
  - 19 12 05 – 16,319 Mg przekazano do firmy Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków
  - 15 01 07 – 8,077 Mg przekazano do firmy Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszków
  - 19 12 11\* - 0,069 Mg przekazano do firmy EKO SELEKT Michał Okupski, Majdany 6a, 99-300 Kutno
  - 20 01 33\* - 0,027 Mg** przekazano do magazynowania i do wykorzystania w następnym okresie rozliczeniowym
  - 19 05 99 (balast) – 127,087 Mg przekazano do Składowisko odpadów w Wysiece będące własnością Zakład Gospodarki Odpadami Sp. Z o.o. w Bartoszcach ( ul. Zbożowa 8, 11-200 Bartoszyce gdzie został poddany procesowi D5
  - Pozostałość która została przetworzona na paliwo ( 19 12 10 ) – 5 678,963 Mg przekazano zostało do instalacji w Różankach (Różanki 13, 14-240 Susz) i w Kosinach (Kosiny Bartosowe 57) będących własnością firmy Novago Sp. z o.o. (ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława)
- Odpady o kodzie 20 03 01 w ilości 978,883 Mg bez przetwarzania zostały przekazane do instalacji zastępczej MBP tj. Zakładu w Różankach, gdzie zostały poddane procesowi R12, Z przekazanych odpadów wytworzono następujące ilości odpadów:
  - metale żelazne (kod odpadu 19 12 02) w ilości 2,89% przyjętych niesegregowanych odpadów komunalnych , które zostały przekazane do STENA Recykling Sp. z o.o. Oddział w Swarzędzu (ul. Rabowicka 2, 62-020 Swarzędz) poddane procesowi R4

- inne odpady ( w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 (kod odpadu 19 12 12) w ilości 13,98% przyjętych niesegregowanych odpadów komunalnych, zostały przekazane na Składowisko Odpadów w Różankach, poddane procesowi D5
3. Z poddanych przetwarzaniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 20 01 39 w ilości 187,823 Mg powstały odpady:
- 19 12 04 – 4,368 Mg przekazano do firmy FHU PLASTEKO Artur Nadachewicz ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo
- 19 12 04 – 3,800 Mg to stan magazynowy z 2015 r., odpad ten przekazano do firmy FHU PLASTEKO Artur Nadachewicz ul. Toruńska 13, 87-640 Czernikowo
- 15 01 02 – 4,018 Mg przekazano do magazynowania do wykorzystania w następnym okresie rozliczeniowym**
- 15 01 02 – 16,991 Mg przekazano do CS Recykling Sp. Z o.o. z siedzibą w Warszawie Oddział w Nowej Białej, Nowa Biała 39, 09-411 Biała)
- 15 01 02 – 4,35 Mg przekazano do Greentech SA Alleea Industriol 17, 120224 Buzau/Romania
- 15 01 02 – 27,009 Mg IMP POLOWAT Sp. Z o.o. ul. Konwojowa 96, 43-346 Bielsko-Biała
- 19 12 02 – 1,432 Mg przekazano do firmy CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o ul. Samsonowicza 2, 27- 400 Ostrowiec świętokrzyski
- 15 01 04 – 5,773 Mg przekazano do firmy CELSA Huta Ostrowiec Sp. z o.o. ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski
- 15 01 04 – 0,339 Mg przekazano do magazynowania do wykorzystania w następnym okresie rozliczeniowym**
- 15 01 05 – 3,025 Mg przekazano do firmy świecie recykling Sp. z o.o. ul. Bydgoska 1/117, 86-100 świecie
- 15 01 05 – 1,092 Mg przekazano do firmy przekazano do magazynowania i do wykorzystania w następnym okresie rozliczeniowym**
- 19 12 03 – 0,142 Mg przekazano do firmy Alumetal Poland Sp. z o.o. ul. Przemysłowa 8, 67-100 Nowa Sól
- Pozostałość która została przetworzona na paliwo (19 12 10) – 119,283 Mg przekazano zostało do instalacji w Różankach (Różanki 13, 14-240 Susz) i w Kosinach (Kosiny Bartosowe 57) będących własnością firmy Novago Sp. z o.o. (ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława)
4. Z poddanych przetwarzaniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie: 15 01 07 w ilości 212,700 Mg powstały odpady:
- 19 12 05 – 39,706 Mg przekazano do firmy Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej, ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków)
- 15 01 07 – 64,894 Mg przekazano do Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej ul. Zakolejowa 23, 07-200 Wyszaków
- 15 01 07 – 107,423 Mg przekazano do Krynicki Recykling SA Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej , Pełkinie 136A, 37-511 Wólka Pełkińska
- 15 01 07 – 0,677 Mg zostało do wykorzystania w następnym roku rozliczeniowym
5. Z poddanych przetwarzaniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 15 01 02 w ilości 0,120 Mg przekazano do firmy CS Recykling sp. z o.o z siedzibą w Warszawie, Oddział w Nowej Białej, Nowa Biała 39, 09-411 Biała
6. Z poddanych przetwarzaniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 20 01 23\* w ilości 0,822 Mg zostały przekazane do firmy Remondis Electrorecykling, oddział w Błoniu ul. Ekologiczna 2, 05-870 Błonie
7. Z poddanych przetworzeniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 20 01 32 w ilości 1,028 Mg zostały przekazane do firmy OZK Sp. z o.o Spalarnia Odpadów Medycznych w Weterynaryjnych w Olsztynie ul. Lubelska 43
8. Z poddanych przetworzeniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 20 01 01 w ilości 148,772 Mg powstały odpady:
- 19 12 01 – w ilości 14,549 Mg zostały przekazane do TOMKAT EKO TRADE Katarzyna

Grzywaczewska ul. Broniewskiego 30a, 06-520 Dzierzgowo  
 19 12 01 – w ilości 13,412 Mg to stan magazynowy z 2015 r., odpady te zostały przekazane do TOMKAT EKO TRADE Katarzyna Grzywaczewska ul. Broniewskiego 30a, 06-520 Dzierzgowo  
 15 01 01- w ilości 113,046 Mg ( 30,873 Mg przekazano do TOM Sp. z o.o ul. Pomorska 112, 70-812 Szczecin, 23,585 Mg Schumacher Packaging Zakład Grudziądz Sp. z o.o. ul. Parkowa 56, 86-300 Grudziądz, 58,588 Mg Wytwórnia Papieru Toaletowego „EKO-KLAN” Sp. z o.o Margońska Wieś 34A, 64-830 Margonin)  
 15 01 01 – w ilości 1,327 Mg zbieranie  
 19 12 10 – w ilości 19,850 Mg przekazano do Różanki 13, 14-240 Susz i Kosiny bartosowe 57 będące własnością firmy Novago Sp. z o.o. ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława  
 9. Z poddanych przetworzeniu w instalacji RIPOK odpadów o kodzie 20 03 07 w ilości 105,620 Mg powstały odpady:  
 19 12 02 – w ilości 1,176 Mg przekazano do CELSA „Huta Ostrowiec” Sp. z o.o. ul. Samsonowicza 2, 27-400 Ostrowiec świętokrzyski  
 19 12 10 - w ilości 80,766 Mg pozostałość która została przetworzona na paliwo  
 20 03 07 – 23,678 Mg przekazano do magazynowania i do wykorzystania w następnym okresie rozliczeniowym.

#### VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE

Imię Anna		Nazwisko  Böttcher
Numer telefonu służbowego 608 507 368	Numer faksu służbowego	E-mail służbowy anna.bottcher@um.szczytno.pl
Data sporządzenia sprawozdania 14.03.2017 r.	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

#### Objaśnienia:

- 1) Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
- 2) W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
- 3) Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
- 4) Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2016 r. poz. 722).
- 5) Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie nr 10.
- 6) Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne - miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2013 r. poz. 21, 888 i 1238, z 2014 r. poz. 695, 1101 i 1322 oraz z 2015 r. poz. 87, 122, 933, 1045, 1688, 1936 i 2281), należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać adres miejsca gdzie odpady zostały zagospodarowane. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy podać adres miejsca ich zbierania.
- 7) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 8) Z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku dla odpadów niebezpiecznych oraz innych niż niebezpieczne. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę w zaokrągleniu do 1 kg.

- 9) Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów podmiotowi zbierającemu odpady komunalne jeżeli odpady zostały przekazane do dalszego zagospodarowania należy podać proces ich zagospodarowania. Jeżeli podmiot wypełniający sprawozdanie nie posiada informacji o dalszym przekazaniu odpadów należy wpisać „zbieranie”.
- 10) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 06 - w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
- 11) Przy obliczaniu poziomu recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami należy wziąć pod uwagę odpady papieru, metali, tworzywa sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, w stosunku których uzyskano informację, o której mowa w art. 90a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2016 r. poz. 250).
- 12) Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu i przygotowanych do ponownego użycia.
- 13) Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów z grupy 17.
- 14) Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
- 15) Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 16) Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie posiada informację o przekazaniu ich do recyklingu, przygotowanych do ponownego użycia i poddanych innym procesom odzysku.
- 17) Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 18) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
- 19) Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.