

**ANALIZA STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI NA
TERENIE GMINY SIECIECHÓW
ZA 2017 ROK**

I. Cel przygotowania oraz podstawa prawna sporządzenia analizy

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Sieciechów za rok 2017 sporządzona została na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10, w związku z art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2017 r., poz. 1289 z późn. zm.).

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

Poniższa analiza obejmuje funkcjonowanie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi w okresie od 1 stycznia 2017 r. do 31 grudnia 2017 r.

I. Wstęp

Gmina Sieciechów jest gminą wiejską i zajmuje powierzchnię 61,26 km². Położona jest w powiecie kozienickim graniczy następującymi gminami: Dęblin, Garbatka-Letnisko, Gniewoszków, Kozienice, Puławy (gmina wiejska), Stężyca. Gmina Sieciechów liczy 3964 mieszkańców (stan na 31.12.2017), natomiast w złożonych deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi ujęto 3160 mieszkańców (stan na 31.12.2017.). Różnica w podanej liczbie mieszkańców wynika m.in. z zamieszkiwaniem w innych miejscowościach na terenie kraju lub poza jego granicami w związku z pracą lub nauką. Na bieżąco prowadzone są działania mające na celu weryfikację danych zawartych w deklaracjach i sprawdzenie ich ze stanem faktycznym.

II. Ogólna charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Sieciechów.

W okresie od 1 stycznia 2017 do 30 kwietnia 2017 usługi polegające na odbieraniu i zagospodarowaniu odpadów komunalnych wykonywała firma ATK Kucharczyk z Radomia. Od 1 maja 2017 odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych prowadzi firma Ma-Ga z Radomia. Usługi w maju były wykonywane na podstawie zapytania ofertowego. Po przeprowadzonym postępowaniu przetargowym firma Ma-Ga Gabrys Maciej wykonuje ww. usługi na podstawie umowy zawartej dnia 1 czerwca 2017 roku,. Umowa ta obowiązuje do dnia 31.12.2018 roku. Aneks do umowy podpisano 10 stycznia 2018.

Rada Gminy Sieciechów Uchwałą nr XIX/96/16 z dnia 17 czerwca 2016 roku ustaliła szczegółowy sposób i zakres świadczenia w/w usług. Ustalono, iż odpady komunalne będą odbierane z następującą częstotliwością:

- a) dla odpadów zmieszanych (komunalnych)- co najmniej raz w miesiącu,
- b) dla odpadów ze szkła zebranych w sposób selektywny- co najmniej raz w miesiącu,
- c) papieru i tektury zebranych w sposób selektywny- co najmniej raz w miesiącu,
- d) dla odpadów z tworzyw sztucznych, metali, opakowań wielomateriałowych- co najmniej raz w miesiącu,

Selektywna zbiórka odpadów komunalnych odbywa się w systemie workowym w zabudowie jednorodzinnej:

- worek żółty- tworzywa sztuczne, metale i papier;
- worek zielony- szkło;
- worek brązowy- odpady zielone.

Selektywna zbiórka odpadów komunalnych odbywa się w zabudowie wielolokalowej w pojemnikach o pojemności 1100 litrów:

- pojemnik żółty- tworzywa sztuczne, metale i papier;
- pojemnik zielony- szkło;
- pojemnik brązowy- odpady zielone.

Na terenie Gminy Sieciechów funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, do którego właściciele nieruchomości w ramach opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi mogą dostarczyć następujące odpady komunalne w sposób selektywny: odpady ze szkła, odpady z papieru i tektury, odpady z tworzyw sztucznych, metali i opakowań wielomateriałowych, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny, zużyte opony, przeterminowane leki, chemikalia, zużyte

baterie i akumulatory, odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne PSZOK znajduje się w Sieciechowie przy ul. Wiślanej (w kierunku Łojów). Transport odpadów do PSZOK zapewniają mieszkańcy we własnym zakresie i na własny koszt.

III. Ocena możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

1. Możliwość przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Na terenie Gminy Sieciechów nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Wszystkie odpady zgodnie z zawartą umowami przetargowymi na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych przekazywane były do PPUH Radkom Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, 26-600 Radom

1. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2017 roku nie zrealizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

IV. Ilość odpadów komunalnych odebranych z terenu Gminy Sieciechów oraz osiągnięte poziomy recyklingu i ograniczenia masy odpadów biodegradowalnych

<p>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK</p>	<p>ADRESAT¹⁾</p> <p>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO</p> <p>2) MAZOWIECKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA</p>
<p>I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾</p>	
<p>GMINA SIECIECHÓW</p>	
<p>Rodzaj gminy³⁾:</p>	<p>WIEJSKA</p>

Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego	W 1995 r. zgodnie z danymi GUS	W roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców ⁴⁾ gminy (lub gmin należących do związku) według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta		
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		
Liczba mieszkańców wsi	4352	3964

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⁾
Zakład Usługowo Handlowy „LOBO” Grzegorz Paszkiewicz ul. Perzyny 116/118, Zwolen Miejsce zbierania- w dalszej kolejności odpady przekazane do recyklingu	15 01 04	Opakowania z metali	0,100	R4
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia segregacji odpadów komunalnych zbieranych w sposób selektywny	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	46,240	R12
Linia do sortowania i przetwarzania odpadów zakład firmy EKO-SAM Sp. z o.o. Kaszewska Wola 30 26-806 Stara Błotnica	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	12,940	R12
Krynicki Recykling S.A. Zakład Uzdatniania Stuczki Szklanej Pelkinie 136A, Wólka Pelkińska	15 01 07	Opakowania ze szkła	23,077	R5
Zakład Uzdatniania Stuczki Szklanej Klonowa 58. 24-700	15 01 07	Opakowania ze szkła	2,490	R5

Lubliniec REMONDIS Elektrorecycling Sp. z o.o. Zakład przetwarzania ZSEiE Ekologiczna 2 05-870 Blonie	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,630	R12
REMONDIS Elektrorecycling Sp. z o.o. Zakład przetwarzania ZSEiE Ekologiczna 2 05-870 Blonie	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,710	R12
REMONDIS Elektrorecycling Sp. z o.o. Zakład przetwarzania ZSEiE Ekologiczna 2 05-870 Blonie	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,590	R12
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia segregacji odpadów komunalnych zbieranych w sposób selektywny	20 01 99	Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	3,320	R12
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia segregacji zmieszanych odpadów komunalnych	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	294,98	R12
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia przerobu odpadów wielkogabarytowych	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	27,320	R12
SUMA			412,397	
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 ⁸⁾ procesom przetwarzania ⁸⁾ [Mg]	

Odebranych z obszarów miejskich	0,00	0,00	0,00
Odebranych z obszarów wiejskich	294,98	0,00	294,98
SUMA	294,98	0,00	294,98

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⁾
WPT Polska Sp. z o.o. Sp. k. ul. Sienna 73 00-833 Warszawa	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,100	R3
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia kompostowania odpadów zielonych i biodegradowalnych zbieranych selektywnie	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	13,580	R3
SUMA			14,680	

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
15 01 07	Opakowania ze szkła	13,063
SUMA		13,063

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

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane
„MA-GA” Gabryś Maciej, Bogucin 81, gm. Garbatka-Letnisko Sortownia odpadów zebranych selektywnie	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,690	R12	2016
Krynicki Recykling S.A. Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej	15 01 07	Opakowania ze szkła	6,320	R5	2016

Pełkinie 136A, Wólka Pełkińska					
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia przerobu odpadów wielkogabarytowych	20 03 07	Odpady wielkogabaryt owe	1,040	R12	2016
SUMA			12.050		

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 ⁷⁾	Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów ⁹⁾
PSZOK ul. Wiślana 26-922 Sieciechów	16 01 03	Zużyte opony	14,080	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia przerobu odpadów wielkogabarytowych	R5
SUMA			14.080		

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

Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]
		0,00
SUMA		0,00

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

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowanych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
			0,00		

SUMA		0,00	
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
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia segregacji odpadów komunalnych zebranych w sposób selektywny	19,101	0,000	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Składowisko Odpadów Innych Niż niebezpieczne i Obojętne ul. Witosa 98 Radom
Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych ul. Witosa 94, Radom Linia segregacji zmieszanych odpadów komunalnych	0,000	128,488	Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. Składowisko Odpadów Innych Niż niebezpieczne i Obojętne ul. Witosa 98 Radom
SUMA	19,101	128,488	
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 (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,025	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (przekazane do WPT Polska Sp. z o.o. Sp. k. przez Toensmeier)	1,100	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabrys Maciej)	0,220	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabrys Maciej)	1,119	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabrys Maciej)	0,018	
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,801	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,129	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabrys Maciej)	1,102	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabrys Maciej)	2,981	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (wyodrębnione z 20 01 99	0,050	

	przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	4,785
15 01 04	Opakowania z metali (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,126
15 01 04	Opakowania z metali (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	1,075
15 01 04	Opakowania z metali (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	1,903
15 01 04	Opakowania z metali (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,032
15 01 04	Opakowania z tworzyw sztucznych (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,595
15 01 04	Opakowania z metali (przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,100
15 01 05	Opakowania wielomaterialowe (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,003
15 01 05	Opakowania wielomaterialowe (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,025
15 01 05	Opakowania wielomaterialowe (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,057
15 01 05	Opakowania wielomaterialowe (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,018
15 01 05	Opakowania wielomaterialowe (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,001
15 01 07	Opakowania ze szkła (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,146
15 01 07	Opakowania ze szkła (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	1,250
15 01 07	Opakowania ze szkła (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	6,154
15 01 07	Opakowania ze szkła (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	1,928
15 01 07	Opakowania ze szkła (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,103
15 01 07	Opakowania ze szkła	10,110
15 01 07	Opakowania ze szkła (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	12,830
19 12 01	Papier i tektura (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,101
19 12 01	Papier i tektura (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,866
19 12 01	Papier i tektura (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,505
19 12 02	Metale żelazne (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Toensmeier)	0,021
19 12 02	Metale żelazne (wyodrębnione z 20 03 01 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,186
19 12 02	Metale żelazne (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,233
19 02 02	Metale żelazne (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,073
19 12 02	Metale żelazne (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,004
19 12 03	Metale nieżelazne (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,040
19 12 03	Metale nieżelazne (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,001
19 12 03	Metale nieżelazne (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,002
19 12 04	Tworzywo sztuczne i guma (wyodrębnione z 15 01 06 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,033
19 12 04	Tworzywo sztuczne i guma (wyodrębnione z 20 01 99 przez Radkom, przekazane przez Ma-Ga Gabryś Maciej)	0,001
19 12 04	Tworzywo sztuczne i guma (z wysortowanych odpadów, przekazanych przez ATK Recykling)	0,570
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
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury (wyodrębnione z 15 01 06 przez „MA-GA” Gabryś Maciej)	0,357	2016
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych (wyodrębnione z 15 01 06 przez „MA-GA” Gabryś Maciej)	2,486	2016
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe (wyodrębnione z 15 01 06 przez „MA-GA” Gabryś Maciej)	0,847	2016
15 01 07	Opakowania ze szkła (wyodrębnione z 15 01 06 przez „MA-GA” Gabryś Maciej)	0,488	2016
15 01 07	Opakowania ze szkła	5,056	2016
e) 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]		60,656	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]		466,270	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ¹⁴⁾ [%]		31,8	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ¹⁵⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		14,67	
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]	
		0,00	
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, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów magazynowanych w poprzednich okresach sprawozdawczych i w bieżącym okresie sprawozdawczym, przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku [Mg] ⁸⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako odebrane lub zebrane
		0,00	
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]		Nie ustalono	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		Nie ustalono	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		Nie ustalono	
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]		204,540	
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]		76,746	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		41,23	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾			
3200			
VII. UWAGI			
<p>W maju 2017 odebrano 9,860 Mg odpadu o kodzie 10 01 01 Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) Brak informacji z „RADKOM” o ilości M_{BR1} i M_{BR2}, przyjęto współczynnik 0,52 z Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji. Do obliczenia osiągniętego poziomu recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła zastosowano liczbę mieszkańców gminy na dzień 31.12.2017 rok: 3964</p>			

VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię Małgorzata		Nazwisko Wrona
Numer telefonu służbowego 48 62 16 008 w.24	Numer faksu służbowego 48 62 16 008 w.32	E-mail służbowy malgorzata.wrona@sieciechow.pl
Data sporządzenia sprawozdania 14.09.2018	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

- a) Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania: 41,23 %
- a) Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła: 14,67 %.

VI. Analiza kosztów poniesionych w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.

Wszelkie koszty związane z wdrożeniem oraz obsługą systemu (w tym również koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych), zostały wykazane poniżej:

Koszty odbioru odpadów z terenu gminy Sieciechów za okres od 01.01.2017 do 31.12.2017 – 240 047,40 złotych

Koszty administracyjne obsługi systemu (koszty związane z obsługą systemu, szkolenia, zakup materiałów biurowych, druk deklaracji i druków opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi, itp.) za okres od 01.01.2017 do 31.12.2017 – **10 716,61 złotych**

Wpłaty od mieszkańców za okres od 01.01.2017 do 31.12.2017 – **194 809,00 złotych**

Zaległości– w trakcie ustalania

VII. Stawki i opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi.

Stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w okresie od 1 stycznia 2017 roku do 31 grudnia 2017 roku kształtują się następująco:

a) stawki opłat za odpady niesegregowane:

- 12 zł od osoby na miesiąc

a) stawki opłat za odpady segregowane:

- 6 zł od osoby na miesiąc.

IX. Wnioski

Priorytetowym zadaniem dla Gminy Sieciechów na lata następne jest określenie zaległości z tytułu nieuregulowania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za lata 2013-2017. Równie ważne będzie uświadamianie mieszkańców gminy w kwestii ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów komunalnych w celu osiągnięcia określonych poziomów odzysku i recyklingu odpadów. W celu spełnienia wymogów w zakresie redukcji odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania, niezbędnym jest prowadzenie selektywnej zbiórki odpadów, zielonych i przekazywanie ich do miejsc odzysku oraz zagospodarowania odpadów zielonych we własnym zakresie, między innymi poprzez przydomowe kompostowniki, tj. zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, gdzie odpady w pierwszej kolejności poddaje się przetwarzaniu w miejscu ich powstania, tak aby tego rodzaju odpady nie trafiły na składowisko w ogólnym strumieniu odpadów komunalnych.

Będą prowadzone także kontrole podmiotów prowadzących działalność gospodarczą w zakresie posiadania umów na odbiór odpadów komunalnych oraz dowodów uiszczenia opłat za te usługi.

Sporządziła: Małgorzata Wrona
Sieciechów, dnia 22.11.2018

Wójt
gub
Arkadiusz Guba