



Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Rzeczenica za 2017 rok.

Rzeczenica, maj 2018 r.

I. Wstęp

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 oraz z art. 9tb ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289 z późn. zm.) gminy zobowiązane zostały do wykonywania corocznie analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na swoim terenie, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza pozwala 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, 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.

II. Zagadnienia ogólne

1. Od 1 stycznia do 31 grudnia 2017 r. zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych realizowane było przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Spółka z o.o. w Szczecinku. Firma została wybrana w trybie przetargu nieograniczonego. Umowa została zawarta na dwa lata tj. 01.01.2017 r. – 31.12.2018 r.

2. Na terenie Gminy Rzeczenica funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) przy ul. Leśnej, działka nr 435/8 w Rzeczenicy (teren po byłych magazynach Gminnej Spółdzielni „Samopomoc Chłopska”).

Do PSZOKU - u mieszkańcy mogą dostarczać odpady tj. akumulatory, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, przeterminowane lekarstwa i chemikalia, odpady budowlane i rozbiórkowe, zużyte baterie, odpady niebezpieczne (np. żarówki, świetlówki, pojemniki po olejach, smarach), odpady zielone, przez które rozumie się odpady komunalne stanowiące części roślin pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów.

3. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych czynny jest:

- w każdy wtorek:

- w godz. 16⁰⁰ - 19⁰⁰ w okresie kwiecień – wrzesień;
- w godz. 14⁰⁰ - 17⁰⁰ w okresie październik – marzec;
 - w każdy czwartek w godz. 9⁰⁰ - 12⁰⁰ całorocznie;
 - w każdą sobotę:
- w godz. 16⁰⁰ - 19⁰⁰ w okresie kwiecień – wrzesień;
- w godz. 14⁰⁰ - 17⁰⁰ w okresie październik – marzec.

4. W 2017 roku z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych odebrano następujące rodzaje odpadów:

Lp.	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów [Mg]
1.	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	15,580
2.	16 02 16	ELEMENTY USUNIĘTE ZE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ INNE NIŻ WYMIENIONE W 16 02 15	0,036
3.	20 01 35*	ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 20 01 21 I 20 01 23 ZAWIERAJĄCE NIEBEZPIECZNE SKŁADNIKI	2,81
4.	20 01 23*	URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE FREONY	2,97
5.	20 01 36	ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 20 01 21, 20 01 23 I 20 01 35	1,5

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

1. Zmieszane odpady komunalne, odpady zielone oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przekazywane są do składowania:

Region Południowo - Zachodni

- Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych
Zakład Zagospodarowania Odpadów
Nowy Dwór Spółka z o.o.
Nowy Dwór 35
89-620 Chojnice
tel. 52 39 87 846, 52 33 55 062, fax 52 33 55 061

- Regionalna Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych (zagospodarowanie odpadów zielonych)
Zastępcza instalacja przewidziana do obsługi Regionu Południowo-Zachodniego (składowanie)

- RIPOK Przechlewo
ul. Młyńska 44 b
77-320 Przechlewo

Adres właściciela:
Zakład Gospodarki Komunalnej
77-320 Przechlewo
ul. Człuchowska 26
tel. (059) 83 38 341, 59 83 38 342
fax 59 833 46 31

2. Liczba mieszkańców:

- a) liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2017 r. - 3 658 osób
- b) ilość gospodarstw domowych na dzień 31.12.2017 r. - 993
- c) systemem objęto: 2724 osób.

3. W 2017 roku obowiązywały następujące uchwały Rady Gminy dotyczące gospodarowania odpadami komunalnymi gospodarki odpadami:

- 1) Uchwała nr XXXIV/246/16 z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XXII/163/16 Rady Gminy Rzeczenica z dnia 17 marca. 2016 roku w sprawie poboru opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, wyznaczenie inkasentów i wysokości wynagrodzenia za inkaso.
- 2) Uchwała nr XXXII/233/16 z dnia 24 listopada 2016 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz stawki opłaty.
- 3) Uchwała nr XXVII/183/16 z dnia 30 czerwca 2016 r. w sprawie określenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Rzeczenica oraz określenie warunków i trybu składania za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- 4) Uchwała nr L/387/14 dnia 29 września 2014 r. 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.

4. Sprawozdanie Wójta z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi za 2017 rok:

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK-korekta		ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA POMORSKIEGO 2) POMORSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA	
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾			
GMINA RZECZENICA			
Rodzaj gminy ³⁾ :	WIEJSKA		
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	3832	3658	
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 ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	20 01 03	NIESEGREGOWANE (ZMIESZANE) ODPADY KOMUNALNE	492,690	R12
LOOBO SP. Z O.O. UL. SPORTOWA 4 26-700 ZWOLEŃ	15 01 02	TWORZYWA SZTUCZNE	0,729	R12
PHP OLEJNIK PRZEMYSŁAW WĄBIEWO 26 64-061 KAMIENIEC	15 01 02	OPAKOWANIA Z TWORZYW SZTUCZNYCH	34,271	R12
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	15 01 02	OPAKOWANIA Z TWORZYW SZTUCZNYCH	0,128	R12
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	15 01 06	ZMIESZANE ODPADY OPAKOWANIOWE	12,500	R12
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	15 01 07	OPAKOWANIE ZE SZKŁA	0,200	ZBIERANIE
RHENUS RECYCLING POLSKA UL. PAŃSKA 73 00-834 WARSZAWA	15 01 07	OPAKOWANIA ZE SZKŁA	0,921	R5
RHENUS RECYCLING POLSKA ZAKŁAD PRZERÓBKI STŁUCZKI SZKALNEJ UL. WAWELSKA 107 64-920 PIŁA	15 01 07	OPAKOWANIE ZE SZKŁA	42,959	R5
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	20 01 99	INNE NIEWYMIENIONE FRAKCJE ZBIERANE W SPOSÓB SELEKTYWNY	7,460	R3
SUMA			591,858	

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			
Odebranych z obszarów wiejskich	492,69		492,69
SUMA	492,69		492,69

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⁾
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANI A ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	20 01 01	PAPIER I TEKTURA	1,010	R12
STORA ENSO UL. ARMII WOJSKA POLSKIEGO 21 07-401 OSTROŁĘKA	20 01 01	PAPIER I TEKTURA	0,020	R3
ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANI A ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	15 01 01	OPAKOWANIA Z PAPIERU I TEKTURY	1,840	R12
RECYKLING PARTNER GROUP SP. Z O.O. MŁYŃSKA 34 89-100 NAKŁO NAD NOTECIĄ	15 01 01	OPAKOWANIA Z PAPIERU I TEKTURA	16,040	R3
		SUMA	18,910	

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]
SUMA		

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
SUMA					

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⁾
PUNKT SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH UL. LEŚNA DZIAŁKA NR 435/8 77-304 RZECZENICA	20 03 07	ODPADY WIELKOGABARYTOWE	37,700	ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE	R12
	16 02 16	ELEMENTY USUNIĘTE ZE ZUŻYTYCH URZĄDZEŃ INNE NIŻ WYMIENIONE W 16 02 15	0,036	HURTOWNIA OPTIM PIOTR KRUPKA UL. MAŁOPOLSKA 26 77-200 MIASTKO	zbieranie
	20 01 35*	ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 20 01 21 I 20 01 23 ZAWIERAJĄCE NIEBEZPIECZNE SKŁADNIKI	2,810	REMONDIS ELECTRORECYCLING SP. Z O.O. ZAKŁAD PRZETWARZANIA W ŁODZI UL. PRYNCYPALNA 132/134 93-373 ŁÓDŹ	R12
	20 01 23*	URZĄDZENIA ZAWIERAJĄCE FREONY	2,970	REMONDIS ELECTRORECYCLING SP. Z O.O. ZAKŁAD PRZETWARZANIA W ŁODZI UL. PRYNCYPALNA 132/134 93-373 ŁÓDŹ	R12
	20 01 36	ZUŻYTE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE I ELEKTRONICZNE INNE NIŻ WYMIENIONE W 20 01 21, 20 01 23 I 20 01 35	1,500	REMONDIS ELECTRORECYCLING SP. Z O.O. ZAKŁAD PRZETWARZANIA W ŁODZI UL. PRYNCYPALNA 132/134 93-373 ŁÓDŹ	R12
SUMA			45,016		
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]	
SUMA					
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 magazynowych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa magazynowych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania magazynowanych odpadów komunalnych ⁹⁾	Rok sprawozdawczy, w którym odpady zostały wykazane jako zebrane
SUMA					

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 ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE		110,579	ZAKŁAD ZAGOSPODAROWANIA ODPADÓW NOWY DWÓR SP. Z O.O. NOWY DWÓR 35 89-620 CHOJNICE
SUMA		110,579	

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 TEKSTURY	22,958

19 12 01	PAPIER I TEKTURA	3,629
15 01 02	OPAKOWANIA Z TWORZYW SZTUCZNYCH	17,355
19 12 04	TWORZYWA SZTUCZNE I GUMA	0,241
15 01 04	OPAKOWANIA Z METALI	1,541
19 12 03	METALE NIEŻELAZNE	0,043
19 12 02	METALE ŻELAZNE	2,199
15 01 07	OPAKOWANIA ZE SZKŁA	49,998
15 01 05	OPAKOWANIA WIELOMATERIAŁOWE	1,165
20 01 01	PAPIER I TEKTURA	0,020

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]	99,149
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	655,584
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 [%]	25,91%

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]

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

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]	-
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]	-
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	-

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]	180,104	
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]	44,23	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]	25,73	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾		
1050		
VII. UWAGI		
L _m = 3658 (liczba ludności wg ustawy o ewidencji ludności) M _{BR1} = 110,579 Mg M _{BR2} = 0 Mg		
VIII. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE		
Imię DOROTA		Nazwisko PIÓREWICZ
Numer telefonu służbowego 598331722 wew.14	Numer faksu służbowego 598331522	E-mail służbowy odpady@rzeczenica.pl
Data sporządzenia sprawozdania 16.05.2018	Podpis i pieczęć wójta, burmistrza, prezydenta miasta lub przewodniczącego związku międzygminnego	

5. Osiągnięte poziomy recyklingu:

- Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji: **25,73 %** ,
- Poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami, innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych: **100 %**,
- Poziom recyklingu przygotowanie do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, szkła, metali, tworzyw sztucznych: **22,81 %**

IV. Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2017 r. przedstawia się następująco:

- Przypis na 2017 r. wynosił 271.240,00 złotych
- Wpłaty z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od mieszkańców w 2017 roku wyniosły 264.598,93 złotych
- Koszty prowadzenia gospodarki odpadami 272.558,18 złotych
- Wpłaty z opłat 264.598,93 złotych – koszty prowadzenia gospodarki odpadami 264.598,93 złotych = -7.959,25 złotych.
- Zaległości na dzień 31.12.2016 r. – 16.807,22 złotych.
- Nadpłaty na dzień 31.12.2016 r. – 3.704,98 złotych.

V. Koszty obsługi systemu w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2017 r.

- koszty odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych;
- utrzymaniu PSZOK-u;
- koszty administracyjne;
- wynagrodzenie pracownika;
- szkolenia pracowników;
- programy komputerowe GOMiG, Gmina2;
- wyposażenie biura (komputer, wyposażenie biura);
- koszty eksploatacyjne (m. in. materiały biurowe, tonery, energia, woda, śmieci, serwis prawniczy LEX, akcesoria komputerowe, obsługa prawna, telefony).

VI. Wyposażenie mieszkańców w pojemniki i worki do segregacji.

W ramach systemu wyposażono wszystkie gospodarstwa zamieszkałe:

- w pojemniki do zbierania odpadów komunalnych w zależności od wielkości gospodarstwa (pojemniki 120 l lub 240 l)
- w worki do selektywnej zbiórki odpadów:
 - * zielone – szkło,
 - * niebieskie – papier i tektura,
 - * żółte – plastik, metal, odpady wielomateriałowe,
 - * brązowe – odpady zielone.

W zależności od potrzeb pojemniki na odpady zmieszane oraz worki do selektywnej zbiórki dostępne są również w Urzędzie Gminy Rzeczenica w biurze nr 4.