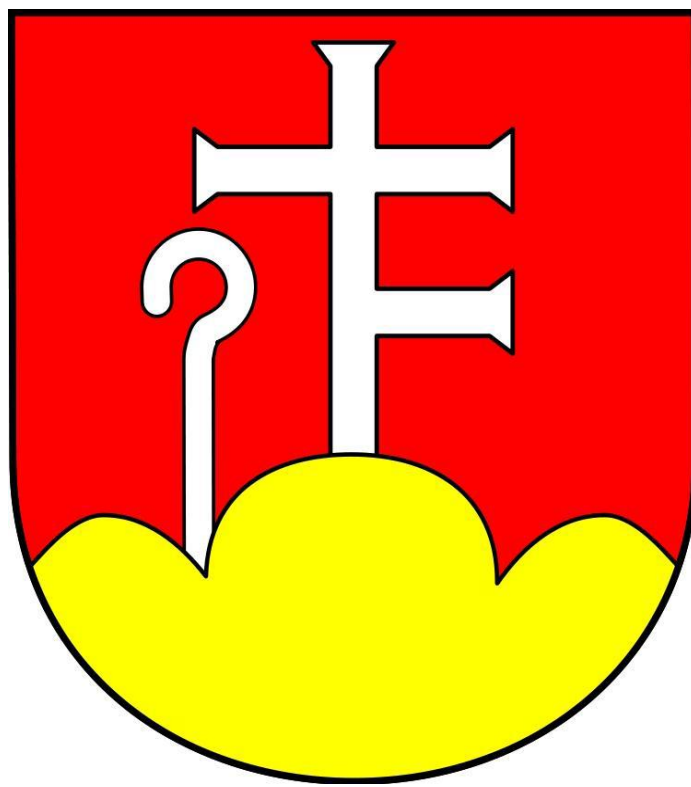


**Analiza stanu gospodarki odpadami
komunalnymi na terenie Gminy
Jerzmanowice-Przegonia za 2017 r.**



Jerzmanowice, kwiecień 2018 rok

I. Wstęp

Gmina Jerzmanowice - Przegonia położona jest w województwie małopolskim, w powiecie krakowskim. Obszar gminy 6 814 ha (68 km²) co stanowi 5,52% powierzchni powiatu krakowskiego i 0,45% powierzchni województwa małopolskiego. Obejmuje 8 sołectw: Czubrowice, Gotkowice, Jerzmanowice, Łazy, Przegonia, Raclawice, Sąspów i Szklary, zamieszkałych przez 10866 mieszkańców (dane na dzień 31.12.2017 r. wg zameldowania) Gmina Jerzmanowice - Przegonia leży na Wyżynie Śląsko - Krakowskiej, w strefie mezoregionu Wyżyny Olkuskiej. Obszar gminy obejmuje dorzecze lewobrzeżnych dopływów Wisły. Gmina graniczy z następującymi gminami: Skałą – od wschodu, Sułoszową – od północy, Olkusz – od zachodu, Wielka Wieś – od południa, Krzeszowice – od południa.

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach jednym z zadań Gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Ma ona 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 przeznaczonych do składowania. Analiza ma dostarczyć również niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

II. Gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Jerzmanowice-Przegonia

Na podstawie ustawy o utrzymaniu porządku i czystości w gminach z dnia 13 września 1996 r. (tj. Dz. U. z 2017 r., poz. 1289 z późn. zm.) gmina zobowiązana jest do objęcia nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wszystkich właścicieli nieruchomości. W Gminie Jerzmanowice-Przegonia obowiązek ten realizowany jest tylko i wyłącznie wobec nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy. Nieruchomości niezamieszkałe np. przedszkola, szkoły, urzędy, sklepy, firmy itp. zobowiązane są do zawarcia stosownej umowy z dowolnym przedsiębiorcą posiadającym wpis do rejestru działalności regulowanej prowadzonego przez Wójta Gminy Jerzmanowice-Przegonia. Częstotliwość wywozu musi być jednak dostosowana do zapisów regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Jerzmanowice-Przegonia.

Opłata za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych ponoszona była ilości osób zamieszkałych w gospodarstwie domowym oraz wnoszona przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych kwartalnie na konto urzędu, w banku, na poczcie, w formie inkasa u sołtysów lub w kasie urzędu. Płatności należało dokonywać w terminach do 15 marca za I kwartał, do 15 maja za II kwartał, do 15 września za III kwartał oraz do 15 listopada za IV kwartał.

Stawki opłat w 2017 r. przedstawia poniższa tabela:

Rodzaj gospodarstwa domowego	Gospodarstwo	Stawka miesięczna opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi przypadająca na gospodarstwo domowe (zł/gosp.)	
		Zbiórka selektywna	Zbiórka nieselektywna
I	jednoosobowe	15	25
II	dwuosobowe	26	36
III	trzyosobowe	30	40
IV	czterooosobowe	34	44
V	pięcioosobowe i większe	37	47

W zamian za opłatę gmina odbiera każdą ilość odpadów komunalnych powstających w gospodarstwie domowym. Wyjątek stanowią odpady remontowe i budowlane, które zbierane są tylko w mobilnych punktach selektywnej zbiórki odpadów w ilości do 0,5 m³ w skali roku z gospodarstwa domowego (dot. odpadów z remontów prowadzonych we własnym zakresie, które nie wymagają pozwolenia na budowę lub zgłoszenia).

W 2017 roku odbiór odpadów komunalnych i ich zagospodarowanie od właścicieli nieruchomości zamieszkałych realizowany był przez firmę Wywóz Nieczystości oraz Przewóz Ładunków Wiesław Strach, 42-224 Częstochowa, ul. Kosmowskiej 6m/94. Firma została wyłoniona w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego na zasadach określonych ustawą z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo Zamówień Publicznych. Do końca maja 2017 r. obowiązywała umowa zawarta w dniu 19.02.2016 r. Następnie ogłoszono postępowanie przetargowe jednak w związku z nie wyłonieniem wykonawcy zostało unieważnione – kwoty oferowane przez wykonawców przekraczały kwotę przeznaczoną na sfinansowanie zamówienia. W związku z powyższym na dwa miesiące (czerwiec, lipiec) podpisano umowę interwencyjną na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych z dotychczasowym wykonawcą. Ogłoszono również następne postępowanie przetargowe, które mimo złożenia pięciu ofert zostało unieważnione z uwagi na to iż kwoty oferowane przez wykonawców przekroczyły kwotę przeznaczoną na sfinansowanie zamówienia. Dnia 19.07.2017 r. podpisano umowę interwencyjną na kolejne dwa miesiące świadczenia usługi – sierpień, wrzesień, aby móc przeprowadzić kolejne postępowanie przetargowe. W kolejnym przetargu oferty złożyło dwóch wykonawców, udało się rozstrzygnąć postępowanie przetargowe - korzystniejszą ofertę złożyła dotychczasowa firma świadcząca usługę - Wywóz Nieczystości oraz Przewóz Ładunków Wiesław Strach, umowa została podpisana od października 2017 r. do końca października 2019 r.

W ramach opłaty firma wyposażyła mieszkańców w pojemniki oraz worki do selektywnej zbiórki odpadów. Podczas odbioru odpadów worki były dostarczane mieszkańcom na wymianę. Wielkość pojemnika jest uzależniona od ilości osób, która zamieszkuje w gospodarstwie domowym i przedstawia się następująco:

1-4 osoby: 120 l, 5-i więcej: 240 l.

Odbiór odpadów segregowanych oraz zmieszanych sprzed posesji odbywał się raz na miesiąc, harmonogramy z terminami odbioru odpadów zostały dostarczone do wszystkich nieruchomości.

Na terenie Gminy Jerzmanowice-Przegonia zorganizowane zostały mobilne punkty selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w każdej miejscowości. Do punktu mieszkańcy mogli dostarczać: meble i inne odpady wielkogabarytowe; zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane leki i chemikalia, aerozole, zużyte opony, odpady segregowane (papier, szkło, tworzywa sztuczne, metale). Mobilne punkty działały w soboty w godz. od 8:00 do 12:00. Pojemniki na zużyte baterie znajdują się również w obiektach użyteczności publicznej tj. Urząd Gminy, placówki oświatowe. Ponadto w marcu i na przełomie listopada oraz grudnia 2017 r. zostały zorganizowane mobilne zbiórki odpadów sprzed posesji tj.: zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady wielkogabarytowe oraz opony.

Odpady ulegające biodegradacji odbierane były od mieszkańców od 01.04.2017 r. do 30.09.2017 r. co dwa tygodnie, natomiast od 1.01.2017 r do 31.03.2017 r. oraz od 01.10.2017 r. do 31.12.2017 r. co trzy tygodnie.

Ponadto w 2017 r. Gmina Jerzmanowice-Przegonia realizowała program edukacyjny pn. „Przyjazny klimat w Gminie Jerzmanowice-Przegonia – kampania edukacyjna z zakresu szkodliwości spalania odpadów w gospodarstwach domowych”. Program został dofinansowany z Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Krakowie.

Kampania edukacyjna była realizowana w miesiącach maj, czerwiec 2017 r. i miała na celu podniesienie wiedzy i świadomości na temat ochrony powietrza i środowiska naturalnego wśród dzieci, młodzieży i dorosłych mieszkańców Gminy Jerzmanowice-Przegonia.

W ramach programu odbyły się konkursy dla dzieci i młodzieży z terenu Gminy Jerzmanowice Przegonia:

- „Za wykonaną eko-planszę na nagrodę masz szansę” – Szkoły i Przedszkola wykonały prace z odpadów za które otrzymały nagrody w postaci krzewów ozdobnych. W ramach konkursu przewidziano 592 szt. nagród – krzewów ozdobnych z gatunku: wrzos, golteria rozesłana, trzmielina fortunea, berberys ottawski, tawuła szara, berberys ottawski, krzewuszką cudowną, tawuła japońska,
- „Wymień śmieci na ekogadżety” – w ramach konkursu dzieci ze Szkół i Przedszkoli w zamian za przyniesione posegregowane odpady typu: butelki plastikowe, tetra-pak, płyty CD/DVD, kubki plastikowe po jogurtach, serkach, zakrętki otrzymały nagrody w postaci gadżetów ekologicznych.

W konkursie wzięło udział 556 dzieci ze Szkół i Przedszkoli z terenu Gminy Jerzmanowice-Przebinia, w ramach nagród dzieci otrzymały 1045 szt. ekogadżetów. Nagrodami w konkursie były: kubki termiczne, kubki ceramiczne, eko-torby, notesy i kredki.

W ramach programu przeprowadzono również 20 godzin zajęć edukacyjnych w szkołach i przedszkolach z terenu Gminy Jerzmanowice-Przebinia. Tematami zajęć było powietrze i jego jakość, zanieczyszczenie powietrza, źródła, powody, efekty. Zajęcia były prowadzone w formie warsztatów edukacyjnych, dzieci brały udział w doświadczeniach.

Dla dorosłych mieszkańców Gminy Jerzmanowice-Przebinia przewidziano akcję:

- „Nie pal śmieci w zamian dostaniesz sadzonkę drzewa owocowego” w ramach akcji mieszkańcy mogli przynieść odpady typu butelki plastikowe, opakowania tetra-pak, płyty CD/DVD i wymienić je na sadzonki drzew i krzewów owocowych. W ramach nagród dla mieszkańców przewidziano 1385 szt. sadzonek: jabłoni, wiśni, czereśni, śliw, porzeczek krzaczastych, agrestów krzaczastych, gruszy, borówki amerykańskiej.
- Pokaz spalania węgla. Pokaz odbył się podczas Nocy Świętojańskiej w Jerzmanowicach, mieszkańcy mogli dowiedzieć się jak palić w piecu ekonomicznie i czysto. Przedstawiono dwa sposoby rozpalania w piecu, przekonując mieszkańców, że dzięki rozpalaniu w piecu „od góry” można sporo zaoszczędzić jak również mniej zanieczyszczać środowisko.

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 Jerzmanowice-Przebinia nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Zgodnie z zapisami ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odbieranych odpadów komunalnych zmieszanych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, wyłącznie do Regionalnych Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych (RIPOK). W przypadku frakcji odpadów selektywnie zbieranych w ramach zagospodarowania odpadów przedsiębiorcy zobowiązani są do przekazania ich do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Odpady nieselektywnie zebrane przekazywane były do: Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Ujkwie Starym, ZGK Bolesław, Ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław, Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Krakowie, Miki Recykling Sp. z o.o., Ul. Nad Drwiną 33, 30-841 Kraków. Odpady selektywnie zebrane, tj: opakowania z papieru i tektury, opakowania z tworzyw sztucznych,

zmieszane odpady opakowaniowe, opakowania ze szkła, metale do: Remondis Sp. z o.o. Sortownia ul. Wielkopieczowa 16, 42-200 Częstochowa, Irchem Sp. z o.o. Częstochowa ul. Bór 182, Przedsiębiorstwo OLMAR ul. Głowackiego 11, 32-300 Olkusz, MIKI Recykling Sp. z o.o. 30-841 Kraków, ul. Nad Drwinią 33, ZPOK Lipówka II, ul. Główna 144a, Dąbrowa Górnicza, Eko Harpoon Recykling Sp. z o.o. ul. Cementowa 20, 22-170 Rejowiec Fabryczny, zużyty sprzęt elektroniczny i elektryczny do – TOMAD ul. Kolejowa 39, 33-332 Bukowno, odpady ulegające biodegradacji - ZGK BOLESŁAW Sp. z o.o. Ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław, ZPOK Lipówka II, ul. Główna 144a, Dąbrowa Górnicza. Na terenie Gminy Jerzmanowice-Przegonia nie ma technicznych możliwości przetwarzania odpadów komunalnych.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2017 r. nie realizowano zadań inwestycyjnych z zakresu składowania, recyklingu czy odzysku odpadów komunalnych i z tego tytułu nie poniesiono żadnych kosztów.

3. Liczba mieszkańców.

Na dzień 31 grudnia 2017 roku liczba osób posiadających zameldowanie na terenie Gminy Jerzmanowice - Przegonia wyniosła 10 866 osób. Nowym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi do końca roku 2017 objętych zostało według złożonych deklaracji 10 104 mieszkańców. Różnica pomiędzy liczbą osób zameldowanych a zamieszkałych wynika między innymi z pobytu mieszkańców za granicą, w innej miejscowości czy na studiach. Według ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi ponoszą właściciele nieruchomości, na których zamieszkują mieszkańcy. Zostało złożonych 2 720 deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi z gospodarstw domowych zamieszkałych. Selektywny sposób gromadzenia odpadów komunalnych zadeklarowany został w 92,2% gospodarstwach domowych.

W 2017 r. ze względu na niezłożenie deklaracji prowadzonych było 12 postępowań administracyjnych wobec właścicieli nieruchomości w sprawie ustalenia wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

4. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1.

Na terenie Gminy Jerzmanowice - Przegonia w 2017 roku nie odnotowano konieczności wydania przez Wójta Gminy decyzji administracyjnej wobec właścicieli nieruchomości, o której mowa w art. 6 ust 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. W przypadku, gdy dany podmiot nie posiadał zawartej umowy lub dowodów uiszczenia opłat za wykonywanie usługi wówczas tut. Urząd stosował pouczenie, po którym została podpisana umowa. W przypadku niepodpisania umowy zgłoszenia o niewywiązywaniu się z obowiązków wynikających z przepisów prawa przekazywane były do Komisariatu Policji

w Krzeszowicach. W toku weryfikacji udokumentowania w formie umowy korzystania z usług odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych stwierdzono, że z firmami:

- ALBA MPO Sp. z o.o., 32-300 Olkusz ul. Kluczevska 2- zostało zawartych 13 umów,
- Przedsiębiorstwo Wielobranżowe MIKI, 30-841 Kraków ul. Nad Drwiną 33- zostało zawartych 44 umów,
- Zakład Usług Mechanizacyjnych s.c., 32-082 Zelków ul. Krakowska 33- zostało zawartych 13 umów,
- Wywóz Nieczystości oraz Przewóz Ładunków Wiesław Strach, 42-224 Częstochowa, ul. Kosmowskiej 6m/94- zostało zawartych 23 umów.

5. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Jerzmanowice - Przegonia w 2017 roku.

Ilość odpadów komunalnych podanych w niniejszej analizie sporządzona jest na podstawie sprawozdań otrzymywanych za rok 2017 od firm zajmujących się wywozem odpadów komunalnych z terenu Gminy Jerzmanowice-Przegonia.

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2017 ROK		ADRESAT¹⁾	
		1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO	
		2) MAŁOPOLSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA	
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO²⁾			
GMINA JERZMANOWICE-PRZEGINIA			
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	0	0
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		0
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		0
Liczba mieszkańców wsi	10156	10866

II. INFORMACJA O POSZCZEGÓLNYCH RODZAJACH ODPADÓW KOMUNALNYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO

a) Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji⁵⁾

Nazwa i adres instalacji ⁶⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁸⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁹⁾
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Ujkowie Starym, ZGK Bolesław, Ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1537,080	R12
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	57,320	D5
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	5,480	R5
	17 09 04	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03	3,520	D5
	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	148,980	R12
Składowisko komunalne w Ujkowie Starym, Ujków Stary, gm. Bolesław, ZGK „Bolesław” Sp. z o.o.	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	89,800	D5
Remondis Sp. z o.o. Sortowania ul. Wielkopieczowa 16, 42-200	15 01 07	Opakowania ze szkła	23,400	R12

Częstochowa				
Irchem Sp. z o.o. ul. Bór 182, Częstochowa	15 01 07	Opakowania ze szkła	74,330	R12
Przedsiębiorstwo OLMAR ul. Głowackiego 11, 32-300 Olkusz	20 01 40	Metale	2,400	R12
TOMAD ul. Kolejowa 39, 33-332 Bukowno	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,630	R12
	20 01 35*	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 do 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,710	R12
	20 01 36	zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,890	R12
Instalacja mechaniczno- biologicznego przetwarzania z mieszanych odpadów komunalnych w Krakowie, Miki Recykling Sp. z o.o. Ul. Nad Drwiną 33 30-841 Kraków	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	34,000	R12
Instalacja do doczyszczania odpadów zbieranych selektywnie i wytwarzania paliwa alternatywnego, MIKI Recykling Sp. Z o.o., ul. Nad Drwina 33, 30-841 Kraków	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,680	R12
ZPOK Lipówka II, ul. Główna 144a, Dąbrowa Górnicza	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	4,920	R12
Eko Harpoon- Recykling Sp. z o.o. Linia do	15 01 07	Opakowania ze szkła	1,220	R5

produkcji materiałów budowlanych, ul. Cementowa 20, 22-170 Rejowiec Fabryczny				
Przekazanie osobom fizycznym	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,300	R5
SUMA			2006,660	
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		0	0	0
Odebranych z obszarów wiejskich		1571,080	0	1571,080
SUMA		1571,080	0	1571,080
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⁾
Kompostownia odpadów w Ujkowie Starym ZGK BOLESŁAW Sp. z o.o. Ul. Osadowa 1 32-329 Bolesław	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	119,840	R3
	20 01 01	Papier i tektura	2,160	R12
ZPOK Lipówka II, ul. Główna 144a, Dąbrowa Górnica	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	1,300	R12
SUMA			123,300	
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]	

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			0		

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
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Ujkowie Starym, ZGK Bolesław, Ul. Osadowa 1, 32-329 Bolesław	0	413,557	Składowisko komunalne w Ujkowie Starym, Ujków Stary, gm. Bolesław, ZGK „Bolesław” Sp. z o.o.
SUMA	0	413,557	

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	12,407
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	72,812
15 01 04	Opakowania z metali	10,900
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,477
15 01 07	Odpakowania ze szkła	117,738
19 12 01	Papier i tektura	29,291
19 12 02	Metale żelazne	8,324
19 12 03	Metale nieżelazne	1,538

19 12 05	Szkło	5,115	
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]	258,602		
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{8), 13)} [Mg]	2112,660		
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 [%]	27,8 %		
d) Informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi¹⁶⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego w danym okresie sprawozdawczym			
Kod odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Rodzaj odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁸⁾ [Mg]	
17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	8,300	
17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych	5,480	
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]		13,780	
Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych odebranych i zebranych w danym okresie sprawozdawczym ^{8), 16)} [Mg]		17,300	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹⁵⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		79,6 %	
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]		477,332	
Masa odpadów ulegających biodegradacji odebranych i zebranych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego w roku rozliczeniowym, przekazanych do składowania ⁸⁾ - MOUBR ¹⁷⁾ [Mg]		165,423	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania ¹⁸⁾ [%]		32,4 %	
VI. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE¹⁹⁾			
2842			

6. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania odbieranych z terenu Gminy Jerzmanowice - Przegonia.

W 2017 roku z terenu Gminy odebrano 2 129,960 Mg odpadów, w tym:

- odpadów zmieszanych- 1 571,080 Mg

- segregowanych odpadów – 268,390 Mg
- odpadów ulegające biodegradacji- 119,840 Mg.
- odpadów wielkogabarytowych – 57,320 Mg
- odpadów remontowo-budowlanych – 17,300 Mg
- zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych – 5,600 Mg
- odpadów niebezpiecznych zawierających freony – 0,630 Mg
- innych odpadów nieulegających biodegradacji – 89,800 Mg

Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji: 32,4 %.

Poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych, i szkła: 27,8 %.

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych: 79,6%.

IV. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych.

W przygotowaniu niniejszej analizy wzięto pod uwagę koszty nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi poniesione w całym 2017 roku.

1. Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi:

- wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 1 010 995,10 zł.
w tym: z tytułu odsetek i innych kosztów 11 276,61 zł.
- zaległości na dzień 31.12.2017 r.- 73 161,46 zł.
- nadpłaty na dzień 31.12.2017 r.- 6 598,23 zł.
- należności z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi- 1 077 558,33 zł.

2. Koszty obsługi systemu za 2017 r.:

W związku z funkcjonowaniem nowego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi Gmina na rzecz firmy (Wywóz Nieczystości oraz Przewóz Ładunków Wiesław Strach, 42-224 Częstochowa, ul. Kosmowskiej 6m/94), która wygrała przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych ponosiła koszty w wysokości: 214 325,38 zł – za I kwartał 2017 r., 210 383,59 zł. – za II kwartał 2017 r., 202 500,00 zł – za III kwartał 2017 r., 217 060,35 zł – za IV kwartał 2017 r. Koszty pozostałe wyniosły 159 278,28 zł (zakup materiałów i wyposażenia, działania i materiały edukacyjne, informacyjne, przesyłki pocztowe, wynagrodzenia osobowe, wynagrodzenia agencyjno-

prowizyjne, opłaty komornicze, wynagrodzenia bezosobowe, opłaty z tytułu zakupu usług telekomunikacyjnych).

V. Podsumowanie stanu systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Jerzmanowice-Przebinia w 2017 roku.

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Jerzmanowice - Przebinia w 2017 roku została przygotowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, ma ona również dostarczać niezbędnych informacji dla tworzenia coraz bardziej efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi. Na terenie Gminy Jerzmanowice - Przebinia od dnia 1 lipca 2013 r. funkcjonuje nowy system gospodarowania odpadami komunalnymi wynikający z nowelizacji ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Dzięki starannym przygotowaniom oraz skutecznej kampanii informacyjnej ponad 99% właścicieli nieruchomości złożyło do Wójta Gminy Jerzmanowice - Przebinia deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, z czego 92,2% zadeklarowało selektywne gromadzenie odpadów komunalnych w 2017 roku.

Gmina Jerzmanowice – Przebinia w 2017 r. osiągnęła określony prawem poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych oraz poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych, i szkła. W zakresie opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi niewielka liczba właścicieli nieruchomości zalega z uregulowaniem swoich należności, w przypadku tych osób prowadzone jest postępowanie administracyjne.

W 2017 r. Gmina Jerzmanowice-Przebinia realizowała program edukacyjny pn. „Przyjazny klimat w Gminie Jerzmanowice-Przebinia – kampania edukacyjna z zakresu szkodliwości spalania odpadów w gospodarstwach domowych”. Kampania edukacyjna była realizowana w miesiącach maj, czerwiec 2017 r. i miała na celu podniesienie wiedzy i świadomości na temat ochrony powietrza i środowiska naturalnego wśród dzieci, młodzieży i dorosłych mieszkańców Gminy Jerzmanowice-Przebinia.

Zadaniem Gminy Jerzmanowice - Przebinia na następne lata jest dalsza edukacja mieszkańców w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi, w celu ograniczenia ilości wytwarzanych odpadów komunalnych oraz racjonalnego sortowania odpadów komunalnych, aby osiągnąć poziomy odzysku i recyklingu określone przez Unię Europejską oraz utworzenie stałego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych zlokalizowanego na terenie Gminy Jerzmanowice - Przebinia.

Sporządził: insp. ds. gospodarki odpadami komunalnymi Arkadiusz Skrzypek.