

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA I GMINY NIEPOŁOMICE ZA ROK 2018



23 kwiecień 2019 r.

I. WPROWADZENIE

1. Cel przygotowania analizy.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Miasta i Gminy Niepołomice za 2018 rok została sporządzona w celu realizacji zobowiązań nałożonych na organ wykonawczy gminy przez obowiązujące w Polsce prawo w zakresie gospodarki odpadami. Gospodarka odpadami, to jedna z ważniejszych dziedzin szeroko pojętej ochrony środowiska. Wraz ze wzrostem jakości życia i rozwojem cywilizacyjnym, produkujemy coraz więcej i coraz bardziej niebezpiecznych odpadów. Żyjąc, mieszkając, prowadząc zwykłe gospodarstwo domowe, stajemy się wytwórcami odpadów.

Opracowanie ma na celu analizę prowadzonych działań i podejmowanych decyzji w zakresie gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Niepołomice, która pozwoli usprawnić system gospodarki odpadami, ułatwić mieszkańcom właściwe pozbywanie się odpadów oraz wypełnić zadania gminy w zakresie gospodarki odpadami. Niniejsza analiza 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, 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.

1.2. Podstawa prawna sporządzania analizy.

Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tj. Dz. U. 2018 r. poz. 1454 z późn. zm.), gdzie określony został wymagany zakres takiej analizy.

Analiza swoim zakresem obejmuje:

- a) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania,
- b) potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi,
- c) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych,
- d) liczby mieszkańców,
- e) liczby właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12,
- f) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy,
- g) ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania

i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Zakres przedmiotowej analizy pokrywa się z rocznym sprawozdaniem z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi przekazywanym do dnia 31 marca każdego roku Marszałkowi Województwa oraz Wojewódzkiemu Inspektorowi Ochrony Środowiska.

System gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta i Gminy Niepołomice funkcjonuje w oparciu o akty prawne.

II. ANALIZA AKTUALNEGO STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI

1. Charakterystyka Miasta i Gminy Niepołomice.

Gmina Niepołomice położona jest w województwie małopolskim, w północnej części powiatu wielickiego. Zajmuje teren około 96 km² zamieszkiwany przez 27 593 tys. mieszkańców (stan na dzień 31.12.2018 r.). Gmina ma charakter miejsko-wiejski, w skład gminy wchodzi dwanaście otaczających je miejscowości: Chobot, Ochmanów, Podłęże, Słomiróg, Staniątki, Suchoraba, Wola Batorska, Wola Zabierzowska, Zabierzów Bocheński, Zagórze, Zakrzowiec i Zakrzów.

2. Gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Miasta i Gminy Niepołomice.

Zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992) przez odpady komunalne należy rozumieć odpady powstające w gospodarstwach domowych, z wyłączeniem pojazdów wycofanych z eksploatacji, a także odpady niezawierające odpadów niebezpiecznych pochodzące od innych wytwórców odpadów, które ze względu na swój charakter lub skład są podobne do odpadów powstających w gospodarstwach domowych; zmieszane odpady komunalne pozostają zmieszanymi odpadami komunalnymi, nawet jeżeli zostały poddane czynności przetwarzania odpadów, która nie zmieniła w sposób znaczący ich właściwości;

Głównym źródłem powstawania odpadów komunalnych na terenie Gminy Niepołomice są gospodarstwa domowe oraz obiekty infrastruktury i użyteczności publicznej. Są to również odpady komunalne pochodzące z tzw. terenów otwartych – kosze uliczne, zmiotki, odpady z targowiska czy z zieleni miejskiej.

Nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy np. przedszkola, szkoły, przedsiębiorstwa zobowiązane są do zawarcia stosownej umowy z dowolną firmą posiadającą wpis do rejestru działalności regulowanej prowadzonej przez Burmistrza Miasta i Gminy Niepołomice. Częstotliwość wywozu musi być jednak dostosowana do zapisów Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Niepołomice. System gospodarowania odpadami komunalnymi sprowadzał się do podjęcia wszystkich wymaganych przepisami prawa uchwał - wprowadzeniem opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Uchwalono, że opłata za odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych uzależnienia będzie od ilości osób zamieszkałych na terenie nieruchomości do 15 dnia każdego miesiąca. Opłata będzie wnoszona przez

właścicieli nieruchomości zamieszkałych miesięcznie na konto urzędu, w formie inkasa u sołtysów oraz w kasie urzędu.

Przeprowadzony przetarg na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych, wygrało Konsorcjum w składzie:

1. Małopolskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Barskiej 12, 30-307 Kraków, REGON 122729525, NIP 6762460430 Lider Konsorcjum,
2. SUEZ MAŁOPOLSKA Sp. z o.o. z siedzibą w Krakowie przy ul. Kosiarzy 5A, 30-731 Kraków, REGON 490655431, NIP 7341066587 Członek Konsorcjum.

Umowę zawarto na okres od 01.02.2018 r. do 31.12.2018 r.

Na terenie Gminy Niepołomice zostały uchwalone następujące stawki opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi:

- 10,00 zł od osoby/ miesięcznie za odpady gromadzone w sposób selektywny,
- 15,00 zł od osoby/ miesięcznie za odpady gromadzone w sposób nieselektywny,

W ramach opłaty uiszczonej przez właścicieli nieruchomości zamieszkałych na rzecz Gminy Niepołomice odbierana jest każda ilość wytwarzanych odpadów komunalnych – zmieszanych oraz zbieranych w sposób selektywny. Ponadto w ramach opłaty mieszkańcy otrzymują pojemnik na odpady zmieszane i worki do selektywnej zbiórki. Działa Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, do którego mieszkańcy mogą dostarczać nieodpłatnie tzw. odpady problemowe po okazaniu dowodu osobistego i dowodu wpłaty za gospodarowanie odpadami za bieżący okres rozliczeniowy.

3. Liczba ludności.

Na dzień 31 grudnia 2018 roku liczba osób posiadających stałe zameldowanie na terenie Gminy Niepołomice wyniosła 27 593 mieszkańców.

Systemem gospodarowania odpadami komunalnymi do końca roku 2018 objętych zostało według złożonych deklaracji 27 648 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.

Z analizy deklaracji złożonych przez mieszkańców wynika, że selektywny sposób gromadzenia odpadów komunalnych prowadzony jest przez około 95% nieruchomości.

4. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku.

Na terenie Miasta i Gminy Niepołomice do końca 2018 roku nie odnotowano konieczności wydania przez Burmistrza Miasta i Gminy Niepołomice decyzji administracyjnej wobec właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

W przypadkach gdy dany podmiot nie posiadał zawartej umowy lub dowodów uiszczenia opłat za wykonywanie określonej usługi wówczas zgłoszenia o niewywiązywaniu się z obowiązków wynikających z przepisów prawa przekazywane były do Straży Miejskiej w Niepołomicach. W wyniku przeprowadzonych kontroli oraz stosownych pouczeń właściciele nieruchomości zawierali stosowne umowy.

5. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie Gminy Niepołomice w 2018 roku.

Ilość odpadów komunalnych podanych w niniejszej analizie sporządzona jest na podstawie sprawozdań otrzymywanych za rok 2018 od firm zajmujących się wywozem odpadów komunalnych z terenu Gminy Niepołomice.

SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2018 ROK		ADRESAT ¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA MAŁOPOLSKIEGO 2) MAŁOPOLSKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA	
I. NAZWA GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ²⁾			
Niepołomice 1219043			
Rodzaj gminy ³⁾ :	miejsko-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)	w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem
Liczba mieszkańców miasta	7 336	12 477	b.d.
Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców		0	b.d.
Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców		12 477	b.d.

Liczba mieszkańców wsi	12 833	15 116	b.d.
II. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH ⁵⁾			
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]	
150101	Opakowania z papieru i tektury	399,021	
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	470,820	
150104	Opakowania z metali	12,120	
150105	Opakowania wielomateriałowe	181,350	
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	225,010	
150107	Opakowania ze szkła	463,507	
160103	Zużyte opony	1,905	
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	25,220	
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	17,500	
200123*	Urządzenia zawierające freony	0,065	
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,024	
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,165	
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,110	
200139	Tworzywa sztuczne	40,142	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	789,000	
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7 053,348	
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	105,120	
200307	Odpady wielkogabarytowe	337,670	
SUMA		10 123,097	
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych		10 080,377	
Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych		42,720	
III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH ⁸⁾			

a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji ⁹⁾					
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾

		γ) [Mg]			
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,446	R3	"MTB" TRZEBIŃSCY SPÓŁKA JAWNA	Dolna 1A, Nakło nad Notecią, 89100 Nakło nad Notecią
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,040	R3	ASEO Recykling Kasjan Rogóż	ul. Fabryczna 21, Niedomice, 33132 Niedomice
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,290	R3	Akpol Adam Kuś	Młyńska 19, Kraśnik, 23-200 Kraśnik
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,028	R3	Conkret ZR Trejderowscy Sp.J.	Wielkie Rychnowo bn, 87-410 Kowalewo Pomorskie
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,910	R3	Hamburger Hungaria kft	Papirgyari ut 42-46, 24-000 Dunaujvaros
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,400	R3	Hermes Recykling Sp. z o.o.	Barszczówka 37, Barszczówka, 18106 Turośń Kościelna
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	125,747	R3	PRT Radomsko Sp. z o.o.	ul. Geodetów 8, Radomsko, 97-500 Radomsko
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	35,200	R12	REMONDIS Sp. z o.o.	Wielkopiecowa, Częstochowa, 42300 Częstochowa
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	209,494	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	85,500	R12	RIPOK Oświęcim część mech.	Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32600 Oświęcim
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	9,320	R12	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półtanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	1,445	R3	Stella Pack S.A.	Chlewiska 68, 21-100 Chlewiska
150104	Opakowania z metali	12,120	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	17,000	R5	DAN PLAST RECYKLING S.c.B.Czagan Ł.Wiśniewski ZPTS	ul. Chopina 94, Jaworzno, 43-600 Jaworzno
150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	208,010	R12	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półtanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
150107	Opakowania ze szkła	3,500	R5	DSS Recykling Sp. o.o.	Magazynowa 1, Dąbrowa Górnicza, 42-530 Dąbrowa Górnicza
150107	Opakowania ze szkła	120,813	R5	Krynicky Recykling S.A.	Klonowa 58, Lubliniec, 42-700 Lubliniec

150107	Opakowania ze szkła	262,814	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
150107	Opakowania ze szkła	54,700	R12	RIPOK Oświęcim część mech.	Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32600 Oświęcim
150107	Opakowania ze szkła	4,980	R12	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półtanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
150107	Opakowania ze szkła	16,700	R5	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półtanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
160103	Zużyte opony	1,905	R12	ZPZ Złomex S.A.	Igołomska 27, Kraków, 31-983 Kraków
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	4,500	R5	MADROHUT Sp. z o.o.	ul. Ujastek 1, Kraków, 30-969 Kraków
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	5,120	R5	Osoba fizyczna	00-000
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	1,680	R5	Składowisko Ujków Stary	Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów	13,920	R5	składowisko odpadów SUEZ Polska Sp. z o.o.	Lubochnia Górki, 97-217 Lubochnia Górki

	wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06				
--	---	--	--	--	--

170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8,620	D5	Składowisko Balin	Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów
170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	8,880	D5	Składowisko Ujków Stary	Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław
200123*	Urządzenia zawierające freony	0,065	R12	Biosystem OOO S.A.	Fabryczna 5, Bołęcin, 32-540 Trzebinia
200132	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,024	D10	RAF-EKOLOGIA Sp. z o.o. Jedlicze	ul.Trzecieckiego 14, Jedlicze, 38460 Jedlicze
200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	0,165	R12	Biosystem OOO S.A.	Fabryczna 5, Bołęcin, 32-540 Trzebinia
200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,110	R12	Biosystem OOO S.A.	Fabryczna 5, Bołęcin, 32-540 Trzebinia
200139	Tworzywa sztuczne	40,142	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	155,180	R12	MBP Balin	Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,540	R12	MBP FBSerwis	Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	285,438	R12	MBP Miki Recykling Kraków	Nad Drwinią 33, Kraków, 31-841 Kraków

200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	859,360	R12	MBP Oświęcim	Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32600 Oświęcim
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5 388,800	R12	MBP Remondis Kraków	Półtanksi 64, Kraków, 30-740 Kraków
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	363,030	R12	MBP Ujków Stary	Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław
200306	Odpady ze studzienek kanalizacyjnych	105,120	D5	Składowisko odpadów Oświęcim	Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32600 Oświęcim
200307	Odpady wielkogabarytowe	14,340	R12	Dobra Energia Sp. z o.o.	Głowackiego 87, Jędrzejów, 28-300 Jędrzejów
200307	Odpady wielkogabarytowe	36,140	R12	Ekopoz Sp. z o.o.	Obornicka 1, Bolechowo-Osiedle, 62-005 Owińsko
200307	Odpady wielkogabarytowe	175,350	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
200307	Odpady wielkogabarytowe	111,840	R12	SG Synergia Sp. z o.o.S.K.A. Składowisko Odpadów	Konwaliowa 1, Sobuczyna, 42-263 Sobuczyna
SUMA		8 753,726			

b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji ¹²⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,040	R3	Agencja Handlowa WOLMAX Adam Wolski	ul. Siemiradzkiego 18, Lublin, 20455 Lublin
150101	Opakowania z papieru i tektury	12,337	R3	Hamburger Hungaria kft	Papirgyari ut 42-46, 24-000 Dunaujvaros
150101	Opakowania z papieru i tektury	245,264	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków
150101	Opakowania z papieru i tektury	9,220	R12	RIPOK Oświęcim część mech.	Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32600 Oświęcim
150101	Opakowania z papieru i tektury	9,294	R12	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półtanksi 64, Kraków, 30-740 Kraków

150101	Opakowania z papieru i tektury	11,560	R3	RIPOK Remondis Kraków część mech.	Półnanki 64, Kraków, 30-740 Kraków
150101	Opakowania z papieru i tektury	30,703	R3	SCO-PACK S.A. Zakład Produkcji Tektury	Garbarska 16, Orchówek, 22-200 Włodawa
150101	Opakowania z papieru i tektury	19,203	R3	Stora Enso Poland S.A.	Wojska Polskiego 21, Ostrołęka, 07-401 Ostrołęka

150101	Opakowania z papieru i tektury	14,910	R3	Tektura Opakowania Papier S.A.	Chęcińska 10, Katowice, 40-750 Katowice	
150101	Opakowania z papieru i tektury	15,650	R3	WPT Polska Sp. z o.o.	Sienna 73, Warszawa, 00-843 Warszawa	
150101	Opakowania z papieru i tektury	30,840	R3	Świecie Recykling Sp. z o.o.	uBydgoska 1\417, Świecie, 86-100 Świecie	
150105	Opakowania wielomateriałowe	181,350	R12	RIPOK Miki Recykling część mech.	Nad Drwinią 33, 31-841 Kraków	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	568,720	R3	Kompostownia SUEZ	Kosiarzy 5A, Kraków, 30-731 Kraków	
200201	Odpady ulegające biodegradacji	220,280	R3	Kompostownia Zalesiany	Zalesiany 1, 32-420 Gdów	
SUMA		1 369,371				

c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01

Lp.	1	2	3	4	5	6
	Masa odebranych odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przekazanych do składowania ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przekazanych do termicznego przekształcania ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przekazanych do przetworzenia w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (instalacje MBP) [Mg]	Masa odpadów przekazanych do przetworzenia w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów ⁷⁾ (sortownie) [Mg]	Masa odpadów przekazanych do poddania innym procesom przetwarzania ^{7), 13)} [Mg]
Odebranych z obszarów miejskich		0,000				
Odebranych z obszarów wiejskich		0,000				

Odebranych z obszaru gminy	7 053,348	0,000	0,000	7 053,348	0,000	0,000
----------------------------	-----------	-------	-------	-----------	-------	-------

IV. INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH ¹⁴⁾

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
SUMA		0,000

V. INFORMACJA O DZIAŁAJĄCYCH NA TERENIE GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO PUNKTACH SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH ¹⁵⁾

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

utworzonych samodzielnie przez gminę	utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami
1	0

a) informacja o zebranych odpadach komunalnych ¹⁶⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	150103	Opakowania z drewna	25,940
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	92,880
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	6,393
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	160103	Zużyte opony	1,400
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	333,230
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	124,020
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,075

Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200123*	Urządzenia zawierające freony	1,747
--	---------	-------------------------------	-------

Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,108
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,913
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200201	Odpady ulegające biodegradacji	261,720
Wodna 2, Niepołomice, 32-005 Niepołomice	200307	Odpady wielkogabarytowe	167,290
SUMA			1 022,716

b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁷⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾ [Mg]	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	150103	Opakowania z drewna	25,940	R3	SILVA Sp. z o.o.	Wojska Polskiego 3, Mielec, 39-300 Mielec
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	50,820	R12	SG Synergia Sp. z o.o.S.K.A. Składowisko Odpadów	Konwaliowa 1, Sobuczyna, 42263 Sobuczyna
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	150106	Zmieszane odpady opakowaniowe	42,060	R12	PRO-ECO-BUD Sp. z o.o.ZPPA	Pułaskiego 68, Myszków, 42300 Myszków
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	150110*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	6,393	R11	SITA Sp.z o.o.	Kluczborska 29, Chorzów, 41500 Chorzów
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	160103	Zużyte opony	1,400	R12	ZPZ Złomex S.A.	Igołomska 27, Kraków, 31-983 Kraków
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów	333,230	R5	Składowisko Ujków Stary	Osadowa 1, Ujków Stary, 32329 Bolesław

		wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06				
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	124,020	D5	Składowisko Ujków Stary	Osadowa 1, Ujków Stary, 32329 Bolesław
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200121*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,075	R13	Przetwarzaj. pl Sp. z o.o.	Mokra 7H, Niepołomice, 32005 Niepołomice
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200123*	Urządzenia zawierające freony	1,747	R12	MB Recycling Sp. z o.o.	ul. Czarnowska 56, Piekoszów, 26-065 Piekoszów
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200135*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	3,108	R12	Przetwarzaj. pl Sp. z o.o.	Mokra 7H, Niepołomice, 32005 Niepołomice
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200136	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,913	R12	Przetwarzaj. pl Sp. z o.o.	Mokra 7H, Niepołomice, 32005 Niepołomice
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200201	Odpady ulegające biodegradacji	74,660	R3	Kompostownia SUEZ	Kosiarzy 5A, Kraków, 30-731 Kraków
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200201	Odpady ulegające biodegradacji	187,060	R3	Kompostownia Zalesiany	Zalesiany 1, 32-420 Gdów
Wodna 2, Niepołomice,	200307	Odpady wielkogabarytowe	60,940	R12	Ekopoz Sp. z o.o.	Obornicka 1, Bolechowo-

32005 Niepołomice						Osiedle, 62-005 Owińsko
Wodna 2, Niepołomice, 32005 Niepołomice	200307	Odpady wielkogabarytowe	106,350	R12	PPUH VIG Sp. z o.o.	Pułaskiego 68B, Myszków, 42300 Myszków
SUMA			1 022,716			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych ¹⁸⁾

Adres punktu	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
--------------	---------------------------	------------------------------	--

			SUMA	0,000
--	--	--	------	-------

VI. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁹⁾

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów	5
---	---

a) informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne ²⁰⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
Wola Batorska 583, Wola Batorska, 32007 Wola Batorska, gm. Niepołomice miasto	150101	Opakowania z papieru i tektury	287,391
Mokra 7H, Niepołomice, 32-005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150101	Opakowania z papieru i tektury	41,810
Mokra 7H, Niepołomice, 32-005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,006
Wola Batorska 583, Wola Batorska, 32007 Wola Batorska, gm. Niepołomice miasto	150104	Opakowania z metali	4,841

Świerkowa 3, Niepołomice, 32-005 Niepołomice, gm. Niepołomice	150104	Opakowania z metali	10,018
Mokra 7H, Niepołomice, 32- 005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150104	Opakowania z metali	2,281
Zielona 49, Nowy Sącz, 33- 300 Nowy Sącz, gm. M. Nowy Sącz	150104	Opakowania z metali	15,353
Kazimierza Pułaskiego 9A, Wieliczka, 32-020 Wieliczka, gm. Wieliczka miasto	200101	Papier i tektura	6 665,780
SUMA			7 027,480

b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ²¹⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania ⁷⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych ¹⁰⁾ [Mg]	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Adres instalacji ¹¹⁾ , do której zostały przekazane odpady komunalne
Kazimierza Pułaskiego 9A, Wieliczka, 32-020 Wieliczka, gm. Wieliczka - miasto	200101	Papier i tektura	6 566,200	R3	LEIPA Georg Leinfelder GmbH	Kuhheide 34, Schwedt/Oder, 16- 363 Schwedt/Oder
Kazimierza Pułaskiego 9A, Wieliczka, 32-020 Wieliczka, gm. Wieliczka - miasto	200101	Papier i tektura	99,580	R3	Mayr Melnhof Karton GmbH	Wannersdorf 80, Frohnleiten Austria, 81-300 Frohnleiten
Mokra 7H, Niepołomice, 32005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150101	Opakowania z papieru i tektury	41,810	R3	Mondi Świecie S.A.	ul. Bydgoska 1, Świecie, 86100 Świecie
Mokra 7H, Niepołomice, 32005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150104	Opakowania z metali	2,281	R4	Novelis Sheet Ingot	Gaterslebener Strasse 1, Stadt Seeland Nachterstedt, 06- 469 Stadt Seeland Nachterstedt

Wola Batorska 583, Wola Batorska, 32-007 Wola Batorska, gm. Niepołomice - miasto	150101	Opakowania z papieru i tektury	287,391	R3	Stora Enso Poland S.A. Kraków	Nowolipki 3, Kraków, 31-752 Kraków
Wola Batorska 583, Wola Batorska, 32-007 Wola Batorska, gm. Niepołomice - miasto	150104	Opakowania z metali	4,841	R4	Osoba fizyczna	00-000
Zielona 49, Nowy Sącz, 33300 Nowy Sącz, gm. M. Nowy Sącz	150104	Opakowania z metali	15,353	R4	Novelis Sheet Ingot	Gaterslebener Strasse 1, Stadt Seeland Nachterstedt, 06-469 Stadt Seeland Nachterstedt
Świerkowa 3, Niepołomice, 32-005 Niepołomice, gm. Niepołomice	150104	Opakowania z metali	10,018	R4	ELVAL Aluminium Rolling Division	AdthensLamia Road, Athens/Grecja, 32-011 Oinofyta Viotyas
SUMA			7 027,474			

c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ²²⁾

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa zebranych odpadów komunalnych ⁷⁾ [Mg]
Mokra 7H, Niepołomice, 32-005 Niepołomice, gm. Niepołomice - miasto	150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,006
SUMA			0,006

VII. 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

a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania ²³⁾

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania ^{7), 24)} [Mg]	Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
--	-------------	--	--

odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania.		zawierająca frakcje ulegające biodegradacji			zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji	
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów		
MBP Oświęcim, Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32-600 Oświęcim	191212	0,000	4,976	4,976	0,000	Składowisko odpadów Oświęcim, Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32-600 Oświęcim
SUMA		0,000	4,976	4,976	0,000	

b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania ²⁵⁾

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania.	Kod odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania ^{7), 24)} [Mg]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O ₂ /g] ²⁶⁾	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
MBP Balin, Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów	191212	0,000	brak pomiaru	32,371	0,000	Składowisko Balin, Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów
MBP FBSerwis, Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów	190599	0,224	brak pomiaru	0,000	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP FBSerwis, Komunalna 20 A, Tarnów, 33-100 Tarnów	191212	0,000	6,000	0,215	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Miki Recykling Kraków, Nad Drwinią 33, Kraków, 31-841 Kraków	190599	0,000	brak pomiaru	0,000	22,611	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Oświęcim, Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32-600 Oświęcim	191212	0,000	brak pomiaru	78,342	0,000	Składowisko odpadów Oświęcim, Nadwiślańska 36, Oświęcim, 32-600 Oświęcim
MBP Remondis Kraków, Półtunki 64, Kraków, 30-740 Kraków	190599	26,142	4,200	0,000	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Remondis Kraków, Półtunki 64, Kraków, 30-740 Kraków	191212	0,000	brak pomiaru	7,234	0,000	Składowisko odpadów PUK Tarnów -

						Krzyż, Komunalna, Tarnów, 33-100 Tarnów
MBP Remondis Kraków, Półtangi 64, Kraków, 30-740 Kraków	191212	0,000	brak pomiaru	309,261	0,000	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Remondis Kraków, Półtangi 64, Kraków, 30-740 Kraków	191212	0,000	brak pomiaru	6,256	0,000	Składowisko Balin, Głogowa 75, Balin, 32-500 Chrzanów
MBP Remondis Kraków, Półtangi 64, Kraków, 30-740 Kraków	191212	0,000	brak pomiaru	0,000	2,490	Składowisko odpadów "Za rzeką Białą" JRCh, Czysta, Tarnów, 33-101 Tarnów
MBP Ujków Stary, Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław	190599	0,000	brak pomiaru	0,000	129,575	Składowisko Ujków Stary, Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław
MBP Ujków Stary, Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław	191212	0,000	brak pomiaru	98,516	0,000	Składowisko Ujków Stary, Osadowa 1, Ujków Stary, 32-329 Bolesław
SUMA		26,366	10,200	532,195	154,676	

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

a) informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ²⁷⁾ przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego

Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]
150101	Opakowania z papieru i tektury	284,066	205,911
150101	Opakowania z papieru i tektury	0,000	93,527
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	385,804	246,470
150102	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,000	118,890
150104	Opakowania z metali	11,202	10,720
150104	Opakowania z metali	0,000	14,852
150104	Opakowania z metali	10,018	10,018
150105	Opakowania wielomateriałowe	0,000	1,681
150107	Opakowania ze szkła	401,230	321,912
150107	Opakowania ze szkła	0,000	19,650
191201	Papier i tektura	0,000	11,476
191202	Metale żelazne	0,000	4,196
191203	Metale nieżelazne	0,000	0,726
191204	Tworzywa sztuczne i guma	0,000	12,911
191205	Szkło	0,000	33,113
SUMA		1 092,320	1 106,053

b) informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego ²⁹⁾			
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ⁷⁾ [Mg]
150103	Opakowania z drewna	0,000	0,311
150103	Opakowania z drewna	12,520	12,520
160103	Zużyte opony	1,905	1,905
200108	Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,720	0,720
200201	Odpady ulegające biodegradacji	702,740	702,740
200301	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	231,440	8,333
SUMA		949,325	726,529
c) informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła			
Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca na terenie województwa (Mw GUS) ³⁰⁾		0,297	
Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi ^{7), 28)} [Mg]		1 106,053	
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości ^{7), 31)} [Mg]		17 673,323	
Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych ³²⁾ [%]		33,9	
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia ³³⁾ papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]		40	
d) informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi ³⁴⁾ przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ²⁸⁾ z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego			
Kod odpadów ⁶⁾	Rodzaj odpadów ⁶⁾	Masa odpadów ⁷⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku ⁷⁾ [Mg]
170107	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	358,450	358,450

170904	Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03	141,520	0,000
SUMA		499,970	358,450
e) 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 7) - Mr br [Mg]		358,450	
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami 33) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]		72	
f) informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania			
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg]		2 660,530	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg]		7 053,348	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy 34), 35) [Mg]		3 314,100	
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy 34), 35) [Mg]		4 183,550	
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. 7), 35) - OUB ₁₉₉₅ [Mg]		1 740,231	
Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania 7) - MOUBR 35) [Mg]		218,7507	
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania 36), 37) [%]		9	
IX. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE ³⁸⁾			
		8811	
X. UWAGI			
<p>1. Dział VIb wiersz 3 - brak w programie BDOŚ możliwości wyboru instalacji P.H.U. HEMIST, 32-864 Gnojnik, Gnojnik 465 - wpisano osoba fizyczna 00-000</p> <p>3. Dział VIIIa - odpad o kodzie 15 01 04 o masie 10,018 Mg odebrany przez Punkt skupu.</p> <p>4. Dział VIIIb - odpad o kodzie 15 01 03 o masie 12,520 Mg odebrany w PSZOK, odpad o kodzie 15 1 03 o masie 0,311 Mg wysortowany z 20 03 01.</p>			

6. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Poziomy recyklingu, jakie muszą osiągnąć gminy w odniesieniu do poszczególnych rodzajów odpadów, określone zostały w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2018 poz. 1454 z późn. zm.). Zgodnie z zapisami art. 3b tej ustawy gminy są zobowiązane do osiągnięcia do dnia 31 grudnia 2020 r. odpowiednich poziomów.

Poziomy do osiągnięcia w poszczególnych latach, a także sposoby ich obliczania zostały określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 14 grudnia 2016 r. w sprawie poziomów ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania oraz sposobu obliczania poziomu ograniczania masy tych odpadów (Dz. U. z 2016 r. poz. 2167).

W odniesieniu do odpadów komunalnych w postaci papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – recyklingu i przygotowania do ponownego użycia wymagany minimalny poziom na 2018 r. wynosił **30%**. Gmina Niepołomice osiągnęła poziom **40%**.

W odniesieniu do odpadów budowlanych i rozbiórkowych (innych niż niebezpieczne) – recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku wymagany minimalny poziom na 2018 r. wynosił **50%**. Gmina Niepołomice osiągnęła poziom **72%**.

Zgodnie z art. 3c wyżej cytowanej ustawy obowiązkiem gmin jest również ograniczanie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. W 2018 r. Gmina Niepołomice osiągnęła poziom **9%** ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania przy dopuszczalnym maksymalnym poziomie **40%**, zatem poziom przez Gminę Niepołomice został osiągnięty.

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

W związku z funkcjonowaniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi Gmina na rzecz konsorcjum, które wygrało przetarg na odbiór odpadów komunalnych ponosi miesięcznie koszty w wysokości 309 420,00 zł.

Do kosztów funkcjonowania systemu należy wliczyć również koszty:

1. Odbioru, transport i zagospodarowanie odpadów komunalnych z Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w wysokości 24 300,00 zł. miesięcznie.
2. usuwanie dzikich wysypisk w 2018 r. łączny koszt – 25 000,00 zł.

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

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 Przekształcania Odpadów Komunalnych (RIPOK). Zgodnie z Wojewódzkim Planem Gospodarki Odpadami odpady komunalne odbierane z terenu Gminy Niepołomice przekazywane są do wskazanych w Planie RIPOK-ów. 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 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Odpady z Gminy Niepołomice trafiają do instalacji wskazanych w sprawozdaniach za rok 2018.

Na terenie Gminy Niepołomice nie ma technicznych możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. Wszystkie odpady zgodnie z wytycznymi przekazywane są do odpowiednich instalacji.

9. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W roku 2018 Gmina Niepołomice ogłosiła przetargi na budowę dwóch Punktów Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w Podłężu i w Woli Batorskiej. Przewidywany termin zakończenia budowy: jesień 2019 roku.

III. PODSUMOWANIE STANU SYSTEMU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE MIASTA I GMINY NIEPOŁOMICE W 2018 ROKU.

Gmina Niepołomice podjęła wszystkie wymagane przepisami prawa uchwały oraz przejęła wszystkie obowiązki z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi od właścicieli nieruchomości zamieszkałych. Gmina prowadziła kampanie edukacyjno-informacyjną wśród mieszkańców w zakresie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Dzięki starannym przygotowaniom oraz skutecznej kampanii informacyjnej około 95% mieszkańców zadeklarowało selektywne gromadzenie odpadów komunalnych.

Ponadto dzięki skutecznemu zorganizowaniu systemu gospodarowania odpadami komunalnymi Gmina Niepołomice osiągnęła wszystkie wymagane przepisami prawa poziomy recyklingu oraz ograniczenia masy składowanych odpadów komunalnych.

W zakresie opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi niewielka liczba właścicieli nieruchomości zalega z uregulowaniem swoich należności. W przypadku tych osób prowadzone są postępowania egzekucyjne w celu przymusowego ściągnięcia należności w trybie egzekucji administracyjnej.

BURMISTRZ
mgr inż. Roman Ptak