

BURMISTRZ
MIASTA I GMINY PILICA
42-436 PILICA
ul. Żarnowiecka 46a

Zarządzenie Nr 578/2024
Burmistrza Miasta i Gminy Pilica
z dnia 25 kwietnia 2024 r.

w sprawie przyjęcia Analizy Stanu Gospodarki Odpadami Komunalnymi na terenie
Miasta i Gminy Pilica za rok 2023

Na podstawie art. 31 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 609) oraz art. 9tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. z 2024 r. poz. 399)

zarządzam:

§1

Przyjąć Analizę Stanu Gospodarki Odpadami Komunalnymi na terenie Miasta i Gminy Pilica za rok 2023, stanowiącą załącznik do niniejszego zarządzenia.

§2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

BURMISTRZ

mgr inż. Artur Janosik

Załącznik
do Zarządzenia Nr 578/2024
Burmistrza Miasta i Gminy Pilica
z dnia 25 kwietnia 2024 r.

**ANALIZA
STANU GOSPODARKI ODPADAMI
KOMUNALNYMI
NA TERENIE MIASTA I GMINY PILICA
ZA ROK 2023**



Pilica, kwiecień 2024

SPIS TREŚCI

1. Wprowadzenie.....	3
2. Zagadnienia ogólne.....	5
3. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.....	6
4. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.....	7
5. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.....	7
6. Liczba mieszkańców.....	7
7. Liczba 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.....	7
8. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.....	8
9. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.....	10
10. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.....	11
11. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.....	12

1. Wprowadzenie

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz.U. z 2024 r. poz. 399) Gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie i tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi. Analizy dokonuje się w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, a w szczególności możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów oraz pozostałości z sortowania, a także potrzeb inwestycyjnych i kosztów systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Zakres przedmiotowej analizy sporządza się na podstawie sprawozdań złożonych za pośrednictwem systemu BDO przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości i Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) oraz na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych mających wpływ na koszty funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Miasta i Gminy Pilica.

Roczne sprawozdanie z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi, sporządzane przez Gminę, o którym mowa w art. 9q ust. 1 i 3 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, winno być przedłożone marszałkowi województwa oraz wojewódzkiemu inspektorowi ochrony środowiska w terminie do 31 marca roku następującego po roku, którego dotyczy.

Zgodnie z art. 9tb ust. 2, ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy.

Zgodnie z art. 9tb ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach analiza obejmuje w szczególności:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- 4) liczbę mieszkańców;

- 5) liczbę właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6-12;
- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 7) ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 8) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- 9) masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Przy sporządzaniu niniejszej analizy wzięto pod uwagę następujące akty prawne:

- Ustawę z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t. j. Dz. U. 2023, poz. 1587 z późn. zm.);
- Ustawę z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. 2024 poz. 399);
- Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 r. w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. 2021 poz. 1530);
- Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. 2017 poz. 2412);
- Uchwałę Nr V/37/7/2017 z dnia 24 kwietnia 2017 r. Sejmiku Województwa Śląskiego w sprawie przyjęcia „Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2016-2022”;
- Uchwałę Nr V/37/8/2017 z dnia 24 kwietnia 2017 r. Sejmiku Województwa Śląskiego w sprawie wykonania „Planu gospodarki odpadami dla województwa śląskiego na lata 2016-2022”;
- Uchwałę Nr XX/116/2020 Rady Miasta i Gminy w Pilicy z dnia 27 marca 2020 r. w sprawie uchwalenia Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Miasta i Gminy Pilica (t.j. Dz. U. Woj. Śl. z 2021 r. poz. 4607 z późn. zm.);

- Uchwałą Nr XX/115/2020 Rady Miasta i Gminy w Pilicy z dnia 27 marca 2020 r. w sprawie określenia szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości i zagospodarowania tych odpadów (t.j. Dz. U. Woj. Śl. z 2021 r. poz. 4605 z późn. zm.).

2. Zagadnienia ogólne

W 2023 r., w ramach gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi objęto tylko nieruchomości zamieszkałe. Właściciele nieruchomości niezamieszkałych obowiązani byli posiadać indywidualną umowę na świadczenie usług odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych zawartą z wybranym podmiotem posiadającym odpowiednie zezwolenie.

W roku 2023 r. odbiór odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych dokonywany był przez lidera konsorcjum, wyłonionego w trybie przetargu nieograniczonego, firmę ALBA Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o., ul. Starocmentarna 2, 41-300 Dąbrowa Górnicza.

Zgodnie z systemem pojemniki na odpady komunalne pozostałe po segregacji oraz worki na odpady segregowane zapewniała firma odbierająca odpady komunalne.

Od mieszkańców odbierane były niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz selektywne w systemie workowym z podziałem na frakcje:

- niebieski - z przeznaczeniem na papier,
- zielony - z przeznaczeniem na szkło,
- żółty - z przeznaczeniem na metal, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe,
- brązowy - z przeznaczeniem na bioodpady.

Ponadto dwa razy w roku zorganizowana została zbiórka odpadów wielkogabarytowych.

W gminnym Punkcie Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK) zlokalizowanym w Pilicy przy ul. Żarnowieckiej 83, mieszkańcy mogli również oddawać zebrane w sposób selektywny odpady komunalne z papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła, odpadów opakowaniowych wielomateriałowych oraz bioodpadów, odpadów niebezpiecznych, przeterminowanych leków i chemikaliów, odpadów niekwalifikujących się do odpadów medycznych, które powstały w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek, zużytych baterii i akumulatorów, zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego, mebli i innych odpadów

wielkogabarytowych, zużytych opon, a także odpadów budowlanych i rozbiórkowych z gospodarstw domowych.

Mieszkańcy, w ramach ponoszonej opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi, mogli dowozić wyżej wymienione frakcje w każdy piątek miesiąca w godzinach od 10.00 do 18.00, za wyjątkiem dni ustawowo wolnych od pracy. Wyposażenie PSZOK-u w pojemniki i kontenery do zbierania odpadów komunalnych, również odbiór odpadów z punktu powierzono przedsiębiorcy w ramach umowy na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych.

3. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Na terenie Gminy Pilica nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych. W roku 2023 niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne oraz bioodpady od mieszkańców Gminy Pilica, zgodnie z zawartą umową, przekazywane były do instalacji prowadzonej przez :

- ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych

Na podstawie obowiązujących przepisów prawa podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości obowiązany jest do przekazywania odebranych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, do dowolnej instalacji na terenie kraju.

Zgodnie z zasadą bliskości z art. 20 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, nakazuje się również, aby niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, bioodpady oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, były przekazywane, uwzględniając hierarchię sposobów postępowania z odpadami oraz najlepszą dostępną technikę, o której mowa w art. 207 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. - Prawo ochrony środowiska, lub technologię, o której mowa w art. 143 ustawy o odpadach, do najbliższej położonych miejsc, w których mogą być przetworzone.

4. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

W 2015 r. został utworzony Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowany w Pilicy przy ul. Żarnowieckiej 83.

Na dzień przygotowania analizy, na terenie Miasta i Gminy Pilica, nie ma potrzeb inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadów komunalnych.

5. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi

Całkowite koszty obsługi systemu odbierania odpadów komunalnych w 2023 r. wyniosły 2 414 228,59 zł. Wynagrodzenie podmiotu odbierającego i zagospodarowującego odpady wyniosło 2 189 325,77 zł, dotacja dla ZUWIK na wywóz nieczystości z rynku i ulic wyniosła 57 611,00 zł., natomiast koszty administracyjne zawierające m.in. wynagrodzenia pracowników, artykuły biurowe, a także opłaty pocztowe oraz inne opłaty wyniosły 140 326,88 zł. Koszty ważenia specjalistycznych samochodów ciężarowych do transportu odpadów komunalnych wyniosły 10 879,20 zł. Koszty funkcjonowania Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych wyniosły 14 831,00 zł. Pozostałe wydatki 1254,74 zł. Kwota wpływów w roku 2023 za odpady komunalne wyniosła 2 199 620,23 zł.

6. Liczba mieszkańców

Gmina Pilica to gmina miejsko-wiejska. Liczba mieszkańców zameldowanych na terenie Gminy Pilica według stanu na dzień 31.12.2023 r. wynosiła 8165 osób, w tym mieszkańcy miasta – 1728 osób, a mieszkańcy wsi 6437 osób. Według ewidencji złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, gminnym systemem gospodarowanie odpadami objętych zostało 7420 mieszkańców, w tym mieszkańcy miasta – 1624 osób, a mieszkańcy wsi – 5796 osób.

Różnica pomiędzy ilością osób zameldowanych a ilością osób objętych systemem gospodarowania odpadami komunalnymi wynika z faktu, iż wiele osób zameldowanych na terenie Gminy Pilica posiada inny adres zamieszkania ze względu na miejsce pracy, nauki lub założenia własnej rodziny, o czym świadczą oświadczenia właścicieli nieruchomości.

7. Liczba 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

Na skutek wprowadzenia nowego systemu odbierania odpadów komunalnych wszyscy właściciele nieruchomości zamieszkałych zostali objęci odbiorem odpadów komunalnych. Gmina Pilica nie posiadała informacji o nieruchomościach niezamieszkałych, których właściciele nie podpisali umowy na odbiór odpadów komunalnych.

8. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

Gmina Pilica nie prowadziła badań, w związku z czym nie posiada szczegółowych danych dotyczących ilości wytworzonych odpadów komunalnych na terenie gminy, dlatego też ilość odpadów oszacowano na podstawie otrzymanych rocznych sprawozdań od firm wywozowych, które w roku 2023 odbierały odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.

Tabela nr 1. Ilości odpadów komunalnych odebranych z terenu Gminy Pilica w roku 2023.

L.p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	17,1420
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	228,6040
3	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	30,2400
4	15 01 07	Opakowania ze szkła	162,4160
5	20 01 01	Papier i tektura	0,3500
6	20 01 02	Szkło	0,3700
7	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	164,8360
8	20 01 39	Tworzywa sztuczne	0,3800
9	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	82,4600
10	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1672,2600
SUMA			2359,0580

Tabela nr 2. Ilości odpadów komunalnych zebranych w PSZOK w roku 2023.

L.p.	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
1	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	2,5400
2	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	10,4600
3	15 01 07	Opakowania ze szkła	4,5800
4	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	0,4200
5	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	1,1130
6	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne związki	1,6820
7	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,9050
8	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	38,6200
SUMA			60,3200

9. Ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania odebranych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej.

W roku 2023 odebrano następującą ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:

- niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne o kodzie 20 03 01 w ilości 1672,2600 Mg,
- bioodpady stanowiące odpady komunalne o kodzie 20 02 01 w ilości 164,8360 Mg,

Tabela nr 3. Ilość odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania w roku 2023.

Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstała po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]				Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Fracja od 0 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Wartość parametr u AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów	
FCC Śląsk Sp. z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów ul. Cmentarna 19F, 41-800 Zabrze	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0577	0,0000	8,43	0,0577	PWK Górna Odra Sp. z o.o. Składowiska odpadów komunalnych w Tworkowie ul. Dworcowa 47-451 Krzyżanowice
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Zawierciu	19 05 99 Inne niewymienione odpady	2,0600	0,0000	7,78	2,0600	Składowisko odpadów w Zawierciu, ul. Podmiejska 53, 42-400 Zawiercie
FCC Śląsk Sp. z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów ul. Cmentarna 19F, 41-800 Zabrze	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0648	0,0000	8,43	0,0648	Zakład Gospodarki Komunalnej "ZAW-KOM" Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne. 47-126 Kielcza

FCC Śląsk Sp. Z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,2443	0,0000	8,43	0,2443	Cofinco Poland Sp. z o. o. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Dębina 36, 44-335 Jastrzębie-Zdrój
FCC Śląsk Sp. Z o.o. Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0343	0,0000	8,43	0,0343	Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. w Sosnowcu Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Grenadierów 21, 41-216 Sosnowiec
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. Z O.O. W ZAWIERCIU ul. Podmiejska 53 42-400 Zawiercie	19 05 99 Inne niewymienione odpady	27,1580	0,0000	8,20	27,1580	SKŁADOWISKO ODPADÓW DLA MIASTA ZAWIERCIE, ul. Podmiejska 33, 42-400 Zawiercie
Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0	0,700	Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych ul. Podmiejska 33, 42-400 Zawiercie
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 05 99 Inne niewymienione odpady	47,0762	0,0000	1,97	2,9411	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ENERIS Ekologiczne Centrum Utylizacji sp. z o.o. ul. Rusko 66,58-120 Jarosław
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 05 99 Inne niewymienione odpady	70,6289	0,000	1,97	70,6289	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne PWK Górna Odra, ul. Dworcowa, 47-451 Tworków
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 05 99 Inne niewymienione odpady	24,4012	0,000	1,97	24,4012	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne ul. Grenadierów 21 Sosnowiec, ul. Grenadierów 21, 41-216 Sosnowiec
ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ SP. O.O. W ZAWIERCIU	19 05 99 Inne niewymienione odpady	45,4270	0,0000	7,35	45,4270	Składowisko odpadów w Zawierciu ul. Podmiejska 53 42-400 Zawiercie

Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 05 99 Inne niewymienione odpady	8,7728	0,0000	1,97	8,7728	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne "ZAW-KOM" Sp. z o.o., 47-126
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 05 99 Inne niewymienione odpady	92,8338	0,0000	1,97	92,8338	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – sektor IV (etap 1), Cofinco-Poland Sp. z o.o. ul. Dębina 36, 44-335 Jastrzębie-Zdrój
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów ALBA MPGK Sp. z o.o., Zakład Przetwarzania Odpadów Komunalnych Lipówka II	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	0,000	57,0182	0,00	57,0182	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne – sektor IV (etap 1), Cofinco-Poland Sp. z o.o. ul. Dębina 36, 44-335 Jastrzębie-Zdrój

10. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Osiągnięty za rok 2023 poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych dla Gminy Pilica, obliczony zgodnie z Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 r. w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. 2021 poz. 1530), wyniósł 25,63 %. Zgodnie art. 3b ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t. j. Dz. U. 2024 poz. 399) zakładany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych za rok 2023 winien wynosić co najmniej 35% wagowo. Niniejszym Gmina Pilica nie osiągnęła zakładanego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wyniósł 3,96%.

Poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych – tzw. poziom składowania wyniósł 16,08%.

11. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy

- masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania – 0,0000 Mg

- stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy – 0,00%.