



**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI
KOMUNALNYMI
GMINY WIĄZOWNICA ZA 2024 ROK**

Wiązownica, kwiecień 2025

Wstęp

Niniejszy dokument został przygotowany w celu analizy rocznej stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Wiązownica mającej na celu weryfikację możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy Wiązownica w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza obejmuje w szczególności: możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania, a także potrzeb inwestycyjnych i kosztów poniesionych w związku z odbiorem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych. Ma ona również dostarczyć informacji o liczbie mieszkańców, liczbie właścicieli nieruchomości, którzy nie wykonują obowiązków określonych w ustawie, a także ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

1. Uwarunkowania formalno-prawne

Do najważniejszych regulacji prawnych jakie dotyczą gospodarki odpadami komunalnymi należą:

- ✚ Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996 r. ze zmianami (tekst jednolity Dz.U.2024.399 ze zm.).
- ✚ Ustawa o odpadach z dnia 14 grudnia 2012 r. (tekst jednolity Dz.U.2023. 1587 ze zm.).
- ✚ Uchwała nr LIII/395/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 17 sierpnia 2022 r. w sprawie uchwalenia stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku nieruchomości na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, na których prowadzona jest działalność gospodarcza na terenie Gminy Wiązownica.
- ✚ Uchwała nr LIII/396/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 17 sierpnia 2022 r. w sprawie uchwalenia ryczałtowej stawki opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w przypadku nieruchomości na której znajdują się domki letniskowe, lub innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe.
- ✚ Uchwała nr LIII/397/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 17 sierpnia 2022 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości na której znajdują się domki letniskowe, lub innej nieruchomości wykorzystywanej na cele rekreacyjno-wypoczynkowe położonych na terenie Gminy Wiązownica.
- ✚ Uchwała nr LIV/400/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 września 2022 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Wiązownica.
- ✚ Uchwała nr LIV/401/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 września 2022 r. w sprawie szczegółowego sposobu zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości na terenie Gminy Wiązownica i zagospodarowania tych odpadów.
- ✚ Uchwała nr LIV/402/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 września 2022 r. w sprawie terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
- ✚ Uchwała nr LIV/403/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 września 2022 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, na których prowadzona jest działalność gospodarcza na terenie gminy Wiązownica.
- ✚ Uchwała nr LX/433/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi ustalenia stawki takiej opłaty.

- ✚ Uchwała nr LX/434/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie zwolnienia w części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zbudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodziennymi, kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym.
- ✚ Uchwała nr LX/435/2022 Rady Gminy Wiązownica z dnia 16 grudnia 2022 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właściciela nieruchomości położonych na terenie Gminy Wiązownica.

Głównymi czynnikami wpływającymi na zmianę funkcjonowania nowego systemu gospodarowania jest:

- ✚ prowadzenie na terenach nieruchomości selektywnego zbierania odpadów komunalnych,
- ✚ zmniejszenie ilości odpadów ulegających biodegradacji a kierowanych na składowiska,
- ✚ całkowite wyeliminowanie dzikich i nielegalnych wysypisk.

2. Informacje dotyczące firmy odbierającej odpady z terenu Gminy Wiązownica

W 2024 roku usługę odbioru jak i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie Gminy Wiązownica świadczyło Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Jarosławiu Sp. z o.o., ul. Przemyska 15, 37-500 Jarosław w ramach umowy zawartej w drodze przetargu nieograniczonego.

W ramach umowy firma zajmowała się odbiorem i zagospodarowaniem z nieruchomości zamieszkałych, z domków letniskowych lub innych nieruchomości wykorzystywanych na cele rekreacyjno-wypoczynkowe oraz z nieruchomości niezamieszkałych odpadów komunalnych zmieszanych, zgromadzonych w pojemnikach jak i odpadów komunalnych gromadzonych selektywnie w workach służących do segregacji odpadów takich jak: szkło, papier, makulatura, odpady biodegradowalne oraz opróżnianie PSZOK.

Przedsiębiorstwo w ramach realizacji zamówienia wyposażało nieruchomości w worki służące do segregacji selektywnej na zasadzie wymiany.

Wpis do Rejestru Działalności Regulowanej na prowadzenie działalności w zakresie odbioru odpadów komunalnych na terenie Gminy Wiązownica w 2024 roku posiadały następujące firmy:

1. Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Jarosławiu Sp. z o.o., ul. Przemyska 15, 37-500 Jarosław.
2. Stare Miasto-Park Sp. z o.o., Wierzawice 874, 37-300 Leżajsk.
3. EKOLINE Usługi Komunalne Sp. z o.o., Niziny 290, 37-716 Orly.
4. FUH „EKOŚWIAT” I. I M. Izabela Nieć., Łuczyce 10, 37-700 Przemyśl.
5. F.H.U.P. MASTER Stanisław Cygan, Krowica Sama 119, 37-625 Krowica Sama.
6. Bogusława Dybek Zakład Oczyszczania "BiM DYBKOWIE", ul. Wincentego Witosa 48, 37-710 Żurawica.

3. Informacja o gminie składającej sprawozdanie i analiza liczby mieszkańców.

Gmina Wiązownica jest gminą wiejską położoną we wschodniej części województwa podkarpackiego w powiecie jarosławskim. Administracyjnie podzielona jest na 12 sołectw. Wiązownica jest największą powierzchniowo gminą w powiecie jarosławskim. Pod względem ilości mieszkańców zajmuje trzecie miejsce w powiecie po Radymnie i Jarosławiu.

Dokonując analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi brana jest pod uwagę ilość osób zameldowanych na terenie gminy Wiązownica oraz liczba osób ujętych w deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy. Liczba mieszkańców zameldowanych na dzień 31.12.2024 r. według danych uzyskanych z Ewidencji Ludności wynosiła 11 991 osób. W analizowanym okresie liczba osób zamieszkujących nieruchomości na terenie gminy ujęta w złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracjach o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyniosła 9 398 osób.

Różnica w wysokości 2 593 wynika z faktu, iż część osób zameldowanych na terenie gminy Wiązownica zamieszkuje na terenach innych gmin. Pozostała liczba mieszkańców nie objęta systemem to mieszkańcy Gminy Wiązownica, którzy są zameldowani ale nie zamieszkujący terenu naszej gminy z różnych względów osobistych tj. studia, praca za granicą, praca w delegacji, inne miejsca zamieszkania lub pobytu.

W analizowanym okresie zostały podjęte działania mające na celu ustalenie ilości osób (mieszkańców), nieruchomości na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe oraz nieruchomości niezamieszkałe, na które nie zostały złożone deklaracje na wywóz odpadów komunalnych, wynikiem czego były składane przez właścicieli nieruchomości korekty deklaracji, w których ujęte zostały właściwe dane odnośnie liczby mieszkańców zamieszkujących nieruchomości, deklaracje na nieruchomości na których znajdują się domki letniskowe lub inne nieruchomości wykorzystywane na cele rekreacyjno-wypoczynkowe oraz deklaracje na nieruchomości niezamieszkałe na których powstają odpady komunalne.

4. Wpływy z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi za okres 01.01.2024 r. – 31.12.2024 r.

W 2024 roku wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyniosły 3 282 436,68 zł, natomiast łączne wydatki związane z funkcjonowaniem systemu wyniosły 4 308 643,55 zł w tym:

- ✚ obsługa systemu gospodarowania odpadami – 226 821,32 zł
- ✚ odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych – 4 063 822,23 zł

5. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, w imieniu których gmina powinna podjąć działania.

W 2024 roku nie podejmowano działań o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy ponieważ Gmina Wiązownica objęła gminnym systemem gospodarowania odpadami komunalnymi nieruchomości zamieszkałe i niezamieszkałe. Objęcie wszystkich nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych miało na celu ujednoczenie i uszczelnienie gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, a co za tym idzie wyeliminowanie zjawisk podrzucania śmieci i powstawania dzikich wysypisk.

6. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2024 r. na terenie Gminy Wiązownica nie realizowano żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

7. Ilość odpadów komunalnych wytworzonych na terenie Gminy Wiązownica od 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

Ilość odpadów komunalnych wytworzonych i odebranych od mieszkańców na terenie gminy Wiązownica w 2024 roku wyniosła - **2 680,9650 [Mg]**.

Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	2,7900
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	1,5100
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	392,1800
15 01 07 Opakowania ze szkła	247,2800
16 01 03 Zużyte opony	39,6600
20 01 01 Papier i tektura	86,2400
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0250

20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,3400
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,7800
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	206,1600
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 562,2200
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	128,7800

Informacja o odebranych odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,2300	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do przetwarzania odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	1,2800	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Linia do granulacji tworzyw sztucznych
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	1,5400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania odpadów.
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	262,8400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	127,8000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład zbierania i sortowania odpadów recyklingowych
15 01 07 Opakowania ze szkła	247,2800	R5 – Recykling lub odzysk materiałów nieorganicznych (****)	Zakład Uzdatniania Stłuczki Szklanej w Pełkiniach
16 01 03 Zużyte opony	39,6600	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Instalacja technologiczna: linia do produkcji granulatu gumowego
20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,0250	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego

20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	8,3400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego
20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	5,7800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7,0400	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1 544,0000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej
20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	11,1800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	128,7800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej

Łączna ilość odpadów komunalnych nieulegających biodegradacji – 2 385,7750 [Mg].

Informacja o odebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
15 01 01 opakowania z papieru i tektury	2,1000	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Instalacja do przetwarzania odpadów pochodzących zselektywnej zbiórki
15 01 01 opakowania z papieru i tektury	0,6000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Linia do produkcji płyt dachowych

15 01 01 opakowania z papieru i tektury	0,0900	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Hamburger Hungariia Kft Papirgyari ut 42-46 2400 Dunaujvaros, Węgry
20 01 01 Papier i tektura	86,2400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do produkcji dachowych płyt falistych
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	206,1600	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Instalacja do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów zielonych

Łącznie ilość odpadów ulegających biodegradacji – 295,1900 [Mg].

Na terenie Gminy Wiązownica funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK) zlokalizowany przy oczyszczalni ścieków w Wiązownicy ul. Nad Sanem 50. Stanowi on łatwy dostęp dla wszystkich mieszkańców gminy. Do punktu mieszkańcy mogą dostarczać m.in. papier, szkło, tworzywa sztuczne oraz odpady opakowaniowe z tworzyw sztucznych, metale żelazne i nieżelazne, opakowania z metali oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe, bioodpady stanowiące odpady komunalne, przeterminowane leki i chemikalia, odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek, zużyte baterie i akumulatory, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyte opony z pojazdów, które nie są wykorzystywane do prowadzenia działalności gospodarczej, odpady budowlane i rozbiórkowe z gospodarstw domowych, odpady tekstyliów i odzieży, zimny popiół i żużel, odpady niebezpieczne.

Kod i rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach[Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
16 01 03 Zużyte opony	7,3800	R3 – Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania) (**)	Instalacja technologiczna: linia do produkcji granulatu gumowego
20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	139,7800	R12 – Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11(****)	Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych z PSZOK przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji wynosiła - 147,1600 [Mg].

Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania o frakcji powyżej 80 mm zawierające odpady o kodzie 19 12 12 - 4,1199 Mg.

Informacja o masie odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania – 806,9261 Mg w tym:

- ✚ masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm zawierające odpady o kodzie 19 05 99 - 774,8382 Mg.
- ✚ masa odpadów frakcji powyżej 80 mm zawierające odpady o kodzie 19 12 12 - 32,0879 Mg.

W 2024 roku masa odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych (odpady o kodzie 19 12 12), przekazanych do termicznego przekształcenia wynosiła - 3,4878 Mg.

Informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy

Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych i zebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach[Mg]
15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	2,7900	14,6816
15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	1,51	130,8629
15 01 03 Opakowania z drewna	0,0000	0,6466
15 01 04 Opakowania z metali	0,0000	67,4251
15 01 05 Opakowania wielomateriałowe	0,0000	7,6666
15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	1,5400	1,5400
15 01 07 Opakowania ze szkła	247,2800	200,8776
16 01 03 Zużyte opony	0,0000	7,3990
16 02 16 elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w 16 02 15	0,0000	1,0183
19 12 02 Metale żelazne	0,0000	20,9669
19 12 03 Metale nieżelazne	0,0000	0,8936
19 12 04 Tworzywa sztuczne i guma	0,0000	0,6852
19 12 05 Szkło	0,0000	0,1890
19 12 07 Drewno inne niż wymienione w 19 12 06	0,0000	8,6366
20 01 01 Papier i tektura	86,2400	77,6160
20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	206,1600	206,1600

Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi – 747,2650 Mg.

8. **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 Wiązownica nie ma możliwości przetwarzania odpadów komunalnych, a także nie ma lokalnej instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Wszystkie odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych odpady komunalne niesegregowane (zmieszane) zostały przekazane bezpośrednio do niżej wymienionych instalacji komunalnych oraz selektywnie zebrane odpady komunalne przekazano bezpośrednio lub za pośrednictwem innego zbierającego odpady do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami.

Rodzaj przekazanych odpadów	Kod odpadu	Nazwa i adres Instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne oraz nazwa i adres Składowiska, na które trafiły pozostałości z sortowania odpadów komunalnych	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów i powstałych pozostałych
Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	20 03 01	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej, Młyny 111A, 37-552 Młyny	R12
		Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl	
Odpady ulegające biodegradacji	20 02 01	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej, Młyny 111A, 37-552 Młyny	R3
Przeznaczone do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych	19 12 12 19 05 99	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl	R1
Opakowania z papieru i tektury	15 01 01	Linia do produkcji płyt dachowych ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	R3
		Instalacja do przetwarzania odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki Orzechowce 200, 37-712 Żurawica	R12
		Hamburger Hungaria KFT Papirgyari ut 42-46 2400 Dunaujva ros, Węgry	
Opakowania z tworzyw sztucznych	15 01 02	Linia do granulatu tworzyw sztucznych ul. Boczna Kasprowicza 4, 37-100 Łańcut	R3
		Instalacja do przetwarzania odpadów pochodzących z selektywnej zbiórki Orzechowce 200, 37-712 Żurawica	R12
Zmieszane odpady opakowaniowe	15 01 06	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej, Młyny 111A, 37-552 Młyny	R12
		Zakład zbierania i sortowania odpadów recyklingowych ul. Biznesowa 17, 35-213 Rzeszów	
		Zakład mechaniczno-biologicznego odpadów ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl	
Opakowania ze szkła	15 01 07	Zakład uzdatniania stłuczki szklanej Pelkinie 136A, 37-511 Wólka Pelkińska	R5

Zużyte opony	16 01 03	Instalacja technologiczna: Linia do produkcji granulatu gumowego Roźniatów 4, 37-205 Zarzeczce	R3
Papier i tektura	20 01 01	Linia do produkcji płyt dachowych ul. Wojska Polskiego 3, 39-300 Mielec	R3
Leki inne niż wymienione w 20 01 31	20 01 32	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego ul. Hetmańska 120, 35-078 Rzeszów	R12
Odpady wielkogabarytowe	20 03 07	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych – Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych, kompostownia frakcji podsitowej, Młyny 111A, 37-552 Młyny	R12
zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	20 01 35*	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ul. Metalurgiczna 15c, 20-234 Lublin	R12
zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	20 01 36	Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego ul. Metalurgiczna 15c, 20-234 Lublin	R12

9. Informacja o osiągniętych poziomach

Zgodnie z art. 3b i 3c ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz.U. 2024.399 ze zm.) gminy obowiązane są do:

- ✚ osiągnięcia odpowiednich poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej:
 - 1) 20% wagowo - za rok 2021;
 - 2) 25% wagowo - za rok 2022;
 - 3) 35% wagowo - za rok 2023;
 - 4) 45% wagowo - za rok 2024;
 - 5) 55% wagowo - za rok 2025
- ✚ nie przekraczania poziomu składowania, który oblicza się jako stosunek masy odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych przekazanych do składowania do masy wytworzonych odpadów komunalnych,
- ✚ ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania.

Osiągnięte poziomy przez Gminę Wiązownica w roku 2024

- ✚ poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych – osiągnięty poziom 46,03%,
- ✚ poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych przekazanych do składowania - osiągnięty poziom 29,16 %,
- ✚ poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania – osiągnięty poziom 3,28 %.

Osiągnięte poziomy zostały wyliczone na podstawie wzorów zamieszczonych w Rozporządzeniu Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2024 r. (Dz.U. 2021.poz 1530) w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych oraz Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 (Dz. U. 2017.2412) w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

Gmina Wiązownica zachęca właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi do kompostowania bioodpadów w przydomowym kompostowniku, w związku z czym przysługuje im zwolnienie w części z opłaty z tego tytułu. Kompostowanie w przydomowym kompostowniku przyczynia się do zmniejszenia masy bioodpadów odbieranych przez podmiot odbierający od właścicieli. Pamiętać jednak należy, że zmniejszenie masy bioodpadów odbieranych przez podmiot od właścicieli nieruchomości może wpłynąć na nieosiągnięcie wymaganego przepisami poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, a co za tym idzie może przełożyć się na zwiększenie kosztów funkcjonowania systemu i wzrost stawek opłat.

Dlatego też ustawodawca dał gminom możliwość zaliczania bioodpadów stanowiących odpady komunalne w tym odpady zielone kompostowane przez właścicieli w kompostownikach przydomowych czyli „u źródła” do obliczania osiągniętego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.

W związku z powyższym w 2025 roku została przeprowadzona ankietyzacja wśród właścicieli nieruchomości, którzy zadeklarowali kompostowanie bioodpadów w przydomowym kompostowniku. Celem ankiety (metody pomiaru bezpośredniego) było uzyskanie danych do oszacowania masy bioodpadów stanowiących odpady komunalne posegregowane i poddane recyklingowi „u źródła” na terenie gminy.

Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych w 2024 roku wyniósł 0%.

W 2024 roku Gmina Wiązownica prowadziła działania edukacyjno – informacyjne w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi.

Uczniowie placówek oświatowych z terenu gminy uczestniczyli w zajęciach przeprowadzonych na należącym do miasta Jarosław Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, na którym dowiedziały się wielu ciekawostek ekologicznych ze ścieżki edukacyjnej m.in. jak wygląda droga naszych odpadów kiedy zabiera je z pod posesji śmieciarka. Dzieci mogły także poznać funkcjonowanie PSZOK oraz poobserwować jak wygląda prawidłowa segregacja odpadów problemowych.

Po części merytorycznej odbyło się odpadowe koło fortuny w którym dzieci mogły sprawdzić swoją wiedzę m. in. podając przykłady odpadów jakie wrzucają na co dzień do poszczególnych kolorowych worków.

Zorganizowana została również akcja edukacyjna na terenie całej gminy poprzez dostarczanie harmonogramów wywozu nieczystości z informacją jak powinna wyglądać właściwa segregacja odpadów oraz zbiórka odpadów wielkogabarytowych.

Działania edukacyjno - informatyczne przeprowadzone na terenie gminy powinny przyczynić się do ukształtowania świadomych postaw mieszkańców gminy w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów, przestrzegania zasad prawidłowego segregowania odpadów na terenie nieruchomości oraz kształtowania właściwych postaw ekologicznych, zwłaszcza wśród dzieci i młodzieży

ŹRÓDŁO BDO