

**Analiza stanu gospodarki odpadami
komunalnymi na terenie Gminy Żurawica
za rok 2023**



Kwiecień, 2024

Wprowadzenie

Cel przygotowania analizy

1. Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Żurawica. Analiza ta 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 wytwarzanych na terenie Gminy, a w szczególności zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania przeznaczonych do składowania. Analiza ma dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia efektywnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi.
2. Podstawa prawna sporządzenia analizy:
Analizę sporządzono na podstawie art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U.2024.399), gdzie określony został wymagany zakres takiej analizy. Ustawa o utrzymaniu czystości i porządku w gminach określa zadania Gminy oraz obowiązki właścicieli nieruchomości dotyczące utrzymania czystości i porządku, a także warunki udzielania zezwoleń podmiotom świadczącym usługi w zakresie objętym regulacją ustawy. Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (t.j. Dz. U.2023 r.1587), określa zasady postępowania z odpadami w sposób zapewniający ochronę życia i zdrowia ludzi oraz ochronę środowiska z zasadą zrównoważonego rozwoju, a w szczególności zasady zapobiegania powstawaniu odpadów lub ograniczania ilości odpadów i ich negatywnego oddziaływania na środowisko, a także odzysku lub unieszkodliwiania odpadów.

Przy sporządzaniu niniejszej Analizy opierano się również o dokumenty o charakterze strategicznym, tj.

- Plan Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego na lata 2020-2026 z perspektywą do 2032 roku przyjęty uchwałą Nr XXXVI/584/21 z dnia 26 kwietnia 2021r. przez Sejmik Województwa Podkarpackiego. Wojewódzki Plan Gospodarki Odpadami opracowany został dla osiągnięcia celów założonych w polityce ekologicznej państwa, wdrażania hierarchii postępowania z odpadami oraz zasady bliskości, a także stworzenia w województwie zintegrowanej sieci instalacji gospodarowania odpadami, spełniających wymagania ochrony środowiska.

- Krajowy Plan Gospodarki Odpadami 2028 przyjęty uchwałą nr 96 Rady Ministrów z dnia 12 czerwca (M.P.2023.702), Krajowy Plan Gospodarki Odpadami opracowany został dla osiągnięcia celów założonych w polityce ekologicznej państwa, wdrażania hierarchii postępowania z odpadami oraz zasady bliskości, a także stworzenia w województwie zintegrowanej sieci instalacji gospodarowania odpadami, spełniających wymagania ochrony środowiska. W KPGO2028 określono odpowiednie środki, takie jak np. działania edukacyjno-informacyjne, które dotyczą zapobiegania powstawaniu odpadów i przeciwdziałania zaśmiecaniu, działania dotyczące wspierania rozwoju infrastruktury do ZPO i recyklingu odpadów, ocenę potrzeby stworzenia dodatkowej infrastruktury dotyczącej ZPO oraz recyklingu, działania dotyczące wspierania badań w zakresie nowych technologii z zakresu ZPO oraz gospodarowania odpadami, rekomendowane działania dotyczące surowców krytycznych oraz działania, które służą temu, aby przeciwdziałać zaśmiecaniu środowiska morskiego i lądowego.

Charakterystyka Gminy

Gmina Żurawica jest gminą wiejską, usytuowaną we wschodniej części województwa podkarpackiego w powiecie przemyskim. Gmina Żurawica graniczy z gminami:

- od strony północnej z Gminą Orły,
- od strony północno – wschodniej z Gminą Stubno
- od strony wschodniej z Gminą Medyka,
- od strony południowej z miastem Przemyśl oraz Gminą Przemyśl,
- od strony zachodniej z Gminą Rokietnica.

Powierzchnia Gminy wynosi 95,37 km². Administracyjnie Gmina Żurawica składa się z 9 sołectw: Batycze, Bolestraszyce, Buszkowice, Buszkowiczki, Kosienice, Maćkowice, Orzechowce, Wyszatyce i Żurawica.

Liczba mieszkańców gminy na koniec 2023 r. wynosiła 12644. Gmina Żurawica jest gminą typowo rolniczą, na jej terenie znajduje się ponad 2 100 gospodarstw rolnych (o średniej wielkości 2,5 ha). Sektor spółdzielczy reprezentowany jest przez dwie Spółdzielnie Rolnicze w Wyszatycach i Żurawicy. Ponad 73% obszaru gminy zajmują pola, łąki i pastwiska. Ze względu na korzystne warunki glebowe prowadzona jest intensywna gospodarka rolna i osiągane są wysokie plony. W uprawie dominują zboża, przede wszystkim pszenica, rzadziej jęczmień i żyto. W ostatnim dziesięcioleciu znacznie wzrosła uprawa kukurydzy. Z roślin okopowych najwięcej uprawia się ziemniaków i buraków. W produkcji zwierzęcej dominuje chów krów mlecznych oraz trzody chlewnej. Ważną gałęzią rolnictwa jest produkcja sadownicza. Największe sady owocowe (głównie jabłoni) znajdują się w Żurawicy. Gmina posiada i wykorzystuje sprzyjające warunki do produkcji zdrowej żywności.

Zarys prowadzonej gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Żurawica

Źródła powstawania odpadów komunalnych.

Odpady komunalne powstają głównie w gospodarstwach domowych, ale również na terenach nieruchomości niezamieszkałych, takich jak: obiekty użyteczności publicznej (szkoły, przedszkola), infrastruktury (handel, obiekty turystyczne, usługi) oraz domy ludowe, cmentarze, boiska sportowe, parkingi, przystanki.

Gospodarka odpadami komunalnymi na terenie Gminy Żurawica.

Podobnie jak w roku ubiegłym opłata za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyliczona była od osoby zamieszkałej na terenie danej nieruchomości i uiszczana była przez właścicieli nieruchomości (użytkowników) na rzecz Gminy Żurawica. W zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi odbierane były:

1. niesegregowane odpady (zmieszane) – w workach o dowolnej kolorystyce z napisem odpady komunalne zmieszane
2. odpady zbierane selektywnie:
 - papier i tektura – w workach o kolorze niebieskim
 - tworzywa sztuczne, metale (np. puszki, złom) oraz opakowania wielomateriałowe (np. opakowania po napojach) – w workach o kolorze żółtym
3. szkło – w workach o kolorze zielonym
4. powstające w gospodarstwach domowych:
 - a) meble i odpady wielkogabarytowe – odbiór wg harmonogramu
 - b) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – odbiór wg harmonogramu
5. odpady zielone z pielęgnacji ogrodów przydomowych (usunięte chwasty, wygrabione liście, skoszona trawa) – w workach o kolorze brązowym tylko z gospodarstw bez kompostowników.

Odbiorem i zagospodarowaniem odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych w okresie od 1 stycznia 2023 r. do 31 grudnia 2023 r. zajmowała się firma Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „B i M Dybkwie” 37-710 Żurawica, ul. W. Witosa 48, wybrana w drodze przetargu nieograniczonego.

W ramach ustalonej ceny tj. 41,20 zł od jednej osoby gmina odbierała nieograniczoną ilość wytworzonych odpadów komunalnych. Zgodnie z uchwałą nr LVI/468/22 RADY GMINY ŻURAWICA z dnia 29 grudnia 2022 r. zmieniającą uchwałę w sprawie zwolnienia z części opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi dla właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi na terenie Gminy Żurawica, którzy kompostują bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym; właściciele nieruchomości którzy deklarowali chęć kompostowania odpadów komunalnych otrzymali zniżkę w wysokości 7,00 zł od osoby miesięcznie. Podobnie jak w roku ubiegłym Gmina Żurawica nie przejęła gospodarowania odpadami komunalnymi na nieruchomościach, na których prowadzona jest działalność handlowa, usługowa, gastronomiczna lub inna działalność gospodarcza. Właściciel nieruchomości, na której prowadzona była działalność gospodarcza, zobowiązany był do wyposażenia nieruchomości w odpowiednią ilość pojemników od gromadzenia odpadów komunalnych, skutecznego zapobiegania zanieczyszczeniu terenów przyległych do nieruchomości odpadami powstającymi w wyniku funkcjonowania działalności gospodarczej oraz selektywnego gromadzenia odpadów. Odpady komunalne z ww. nieruchomości odbierane były na podstawie indywidualnie zawartych umów cywilnoprawnych z podmiotem wpisanym do rejestru działalności regulowanej w zakresie odbioru odpadów komunalnych.

Na terenie Gminy Żurawica od 2015 r. funkcjonuje Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych w miejscowości Wyszatyce.

PSZOK przyjmuje odpady komunalne wytworzone i dostarczone przez mieszkańców Gminy Żurawica.

Odbierane są następujące rodzaje odpadów:

1. Opakowania z papieru i tektury
2. Opakowania z tworzyw sztucznych
3. Opakowania ze szkła
4. Opakowania wielomateriałowe
5. Metale
6. Zużyte opony, maks. 10 sztuk / nieruchomość zamieszkałą / rok
7. Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów 1000 kg / nieruchomość zamieszkałą / rok
8. Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia
9. Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione
10. Usunięte tynki, tapety, okleiny itp.
11. Szkło
12. Tworzywa sztuczne
13. Odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwie domowym wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek
14. Przeteterminowane leki, leki cytotoksyczne i cytostatyczne, chemikalia
15. Papier i tektura
16. Rozpuszczalniki
17. Środki ochrony roślin I i II klasy toksyczności (bardzo toksyczne i toksyczne np. herbicydy, insektycydy)
18. Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć
19. Urządzenia zawierające freony
20. Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne
21. Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami
22. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne zawierające niebezpieczne składniki
23. Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż ww. wymienione
24. Bioodpady
25. Tekstylia i odzież
26. Odpady wielkogabarytowe
27. Odpadowa papa
28. Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 01 03 (wełna mineralna)

ILOŚĆ ODPADÓW ODEBRANYCH Z TERENU GMINY ŻURAWICA W ROKU 2023

Gmina Żurawica na bieżąco prowadzi kampanię informacyjną w zakresie prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi. W 2023 r. ilość złożonych deklaracji (punktów

adresowych) przez mieszkańców Gminy Żurawica na dzień 31.12.2023 r. wyniosła 3271. W 2023 roku Wójt Gminy Żurawica wystosował 491 upomnień z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Ponadto wystosowano 101 wezwań do złożenia deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Wystawiono 269 tytułów wykonawczych.

Informacja o odebranych odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	15 01 07 Opakowania ze szkła	197,3600
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	276,14
3	20 03 07 odpady wielkogabarytowe	122,10
4	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	834,8400
5	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	87,54
6	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,06
7	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,38
8	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2340,15
9	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	3,94
10	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	15,80
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]		3882,3100

Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji

Przekazane do instalacji

Lp.	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
1	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,06	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Przemysłu
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	274,34	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	PUK Empol, Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
3	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	1,80	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny

3	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	3,94	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki, Zakłady Usługowe „POŁUDNIE” Sp. z o. o.
4	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1883,68	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
5	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,69	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	INSTALACJA DO MECHANICZNO BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW
6	20 03 01	194,200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny
7	15 01 07 Opakowania ze szkła	0,58	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	ZAKŁAD UZDATNIANIA STŁUCZKI SZKLANEJ W PEŁKINIACH

8	15 01 07 Opakowania ze szkła	196,10	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o. o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
9	150107	0,06	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Przemysłu
10	150107	0,62	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Linia do segregacji EKOLINE Usługi Komunalne Sp. z o. o.
11	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	221,00	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Sortowania odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki, Zakłady Usługowe "POŁUDNIE" Sp. z o.o.

12	20 03 07 odpady wielkogabarytowe	118,46	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o. o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
13	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	39,58	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Przemysłu
14	20 03 07 odpady wielkogabarytowe	3,64	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Sortowania odpadów zmieszanych i z selektywnej zbirórki, Zakłady Usługowe "POŁUDNIE" Sp. z o.o.
15	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,02	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	PUK Empol, Instalacja Komunalna Młyny
16	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,02	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	EKOLINE Usługi Komunalne Sp. z o. o.

17	20 0136 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	4,36	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych EMPOL Sp. z o. o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				0
łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]				0
łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]				2944,15
łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]				2944,15

Informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji

Przekazane do instalacji

Lp.	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
1	15 01 01 -	77,32	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich	Przedsiębiorstwo Usług

	Opakowania z papieru i tektury		któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Komunalnych EMPOL Sp. z o. o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
2	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	2,94	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny
3	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	4,44	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Sortownia odpadów zmieszanych i z selektywnej zbiórki, Zakłady Usługowe Południe Sp. z o.o.
4	15 01 01 - Opakowania z papieru i tektury	2,82	R3- Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Linia do segregacji, Ekoline Usługi Komunalne Sp. z o.o.

5	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,02	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	Instalacja Przetwarzania Odpadów Komunalnych w Przemysłu
6	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	15,64	R3- Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny
7	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	819,20	R3- Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych
łącna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				0,00
łącna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]				0,00
łącna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]				922,38
łącna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]				922,38

--	--

Odpady odebrane w PSZOK

Informacja o zebranych odpadach komunalnych

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	1,68
2		20 01 10 Odzież	1,66
3		16 01 03 Zużyte opony	16,14
4		15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,54
5		17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	9,85
6		15 01 02 opakowania z tworzyw sztucznych	0,14

7		20 01 27* Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,82
8		20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0140
9		20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	2,0
10		20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	22,46
11		15 01 07 Opakowania ze szkła	0,32
12		16 02 13* Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy 5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1105
13		17 06 04 materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,46
14		17 03 80 odpadowa papa	1,44
15		17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	4,40
łącznie masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]			62,0345

Informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych

Przekazane do instalacji

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
	Województwo: PODKARPACKIE Powiat: przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce	16 01 03 Zużyte opony	12,62	R1 wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii (*)	Cementownia Lafarge Cement S.A.
		20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	18,84	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 - R11(****)	Instalacja Komunalna Młyny
		20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23, 20 01 35	1,02	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 - R11(****)	Zakład Przetwarzania Zużytego Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego Polska Korporacja Recyklingu
		20 01 10 Odzież	1,10	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1 - R11(****)	Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego

	20 01 27* Farby , tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	1,10	D10 – Przekształcenie termiczne na łądzie	RAF EKOLOGIA sp. z o. o.
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]				0
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]				0
Łączna masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]				34,68
Łączna masa wszystkich odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]				34,68

Informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Adres punktu	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE Powiat:	20 01 36 - Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	0,98

	przemyski Gmina: Żurawica Miejscowość: Wyszatyce		
2		15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	0,14
3		20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	3,62
4		15 01 07 Opakowania ze szkła	0,32
5		20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	2,60
6		15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	0,54
7		16 01 03 Zużyte opony	5,64
8		20 01 33* Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie	0,0543
9		17 06 04 Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03	0,46
10		20 01 10 Odzież	0,58

11		16 02 13* Zużyte urządzenia zawierające niebezpieczne elementy 5) inne niż wymienione w 16 02 09 do 16 02 12	0,1105
12		17 03 80 odpadowa papa	1,44
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]			16,4848

Informacja o zebranych odpadach

Informacja o odpadach komunalnych

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów *

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przemyski, Gmina: Przemysł, Miejscowość: Łuczyce 10, Kod pocztowy: 37-705	15 01 07 Opakowania ze szkła			238,3500
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					238,350

Tabela B. 3 Przekazane do instalacji

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadów	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przemyski, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Łuczyce 10, Kod pocztowy: 37-705	15 01 07 Opakowania ze szkła			228,4500	R5 - Recykling lub odzysk innych materiałów nieorganicznych(***)	SIBELCO

Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane osobom fizycznym w tonach [Mg]							0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, odzyskanych poza instalacjami lub urządzeniami w tonach [Mg]							0,0000
Łączna masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania, które zostały przekazane do instalacji w tonach [Mg]							228,4500
Łączna masa wszystkich zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]							228,4500

Informacja o odpadach komunalnych

Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów

Lp.	Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne	Kod i rodzaj odpadu	Kod ex	Rodzaj odpadu ex	Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]
1	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: przemyski, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Łuczyce 10, Kod pocztowy: 37-705	15 01 07 Opakowania ze szkła			9,9000
Łączna masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych w tonach [Mg]					9,9000

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z	Adres instalacji, w której zostały wytworzone	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektrywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	Masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji,	Adres składowiska, na które przekazano
-----	--	---	---------------------	---	--	--

	odebranych i zebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania		Fracja od 0 do 80 mm	Fracja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów	powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]	odpady do składowania
1	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	3,72	0,00		3,72	24,89	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowosc: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg] 3,7200

Łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg] 0,0000

Łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg] 3,7200

Łączna masa odpadów zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji w tonach [Mg] 24,8900

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych, przekazanych do składowania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów zawierająca frakcje ulegające biodegradacji, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania w tonach [Mg]				Nazwa składowiska, na które przekazano odpady do składowania	Adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
				Frakcja od 0 do 80 mm	Frakcja powyżej 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O2/g]	Masa całego strumienia odpadów		
1	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 05 99 - Inne niewymienione odpady	925,61	0,00	1,67	925,61	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552

2	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700	19 05 99 - Inne niewymienione odpady	0,0000	0,00		0,2919	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700
6	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o.	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700	19 05 99 Inne niewymienione odpady	194,7000	0,00	4,08	194,7000	Zakłady Usługowe POŁUDNIE sp. z o. o. Składowisko w Przemyślu	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700
	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 05 99 - Inne niewymienione odpady	99,4900	0	1,67	99,49	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552
	Zakład Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o.	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica:	19 05 99 - Inne niewymienione odpady	7,0600	0	4,09	7,06	Składowisko odpadów, Zakłady Usługowe „Południe” Sp. z o. o.	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica:

		Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700							Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700
Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny		Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 12 09	55,23	0	1,67	55,23	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552
	Liczba użytych kodów								6
	łączna masa odpadów frakcji o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm w tonach [Mg]								1282,09
	łączna masa odpadów frakcji o wielkości powyżej 80 mm w tonach [Mg]								0,00
	łączna masa odpadów całego strumienia odpadów w tonach [Mg]								1282,3819

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji	Adres instalacji	Kod i rodzaj odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]	Proces R/D któremu zostaną poddane odpady	Nazwa instalacji	Adres instalacji
1	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	144,3500	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	linia do produkcji paliwa alternatywnego	Województwo: MAŁOPOLSKIE, Powiat: gorlicki, Gmina: Gorlice, Miejscowość: Gorlice, Ulica: Przemysłowa 7, Kod pocztowy: 38-300

Zakład Mechaniczno Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Zakłady Usługowe POŁUDNIE Sp. z o.o.	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: ul. Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	2,1442	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	ITPOK Rzeszów	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Rzeszów, Gmina: Rzeszów, Miejscowość: Rzeszów, Ulica: Ciepłownicza 8, Kod pocztowy: 35-959
--	---	--	--------	---	---------------	---

Łączna masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg] 146.4942

Informacja o masie odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]	Proces R/D któremu zostaną poddane odpady	Nazwa instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów	Adres instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów
-----	---	---	---------------------	---	---	--	--

Lp.	Nazwa instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot komunalnych przekazane do termicznego przekształcania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg]	Proces R/D któremu zostaną poddane odpady	Nazwa instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów	Adres instalacji, do której przekazano odpady do termicznego przekształcania odpadów
1	Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Młyny	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: jarosławski, Gmina: Radymno, Miejscowość: Młyny, Ulica: Młyny 111A, Kod pocztowy: 37-552	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	253,7600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1–R11(****)	linia do produkcji paliwa alternatywnego	Województwo: MAŁOPOLSKIE, Powiat: gorlicki, Gmina: Gorlice, Miejscowość: Gorlice, Ulica: Przemysłowa 7, Kod pocztowy: 38-300
2	INSTALACJA DO MECHANICZNO BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA ODPADÓW	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: ul. Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż	0,5047	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	INSTALACJA TERMICZNEGO PRZETWARZANIA Z ODZYSKIEM ENERGII	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Rzeszów, Gmina: Rzeszów, Miejscowość: Rzeszów, Ulica: Ciepłownicza 8, Kod pocztowy: 35-959

wymienione w 19
12 11

Zakład Mechaniczno Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych, Zakłady Usługowe POŁUDNIE Sp. z o.o.	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Przemyśl, Gmina: Przemyśl, Miejscowość: Przemyśl, Ulica: ul. Piastowska 22, Kod pocztowy: 37-700	19 12 12 Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11	65,6893	R1 - Wykorzystanie głównie jako paliwa lub innego środka wytwarzania energii(*)	ITPOK Rzeszów	Województwo: PODKARPACKIE, Powiat: Rzeszów, Gmina: Rzeszów, Miejscowość: Rzeszów, Ulica: Ciepłownicza 8, Kod pocztowy: 35-959
---	--	---	---------	---	------------------	---

Łączna masa odpadów, powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do termicznego przekształcania odpadów w tonach [Mg] 319,9540

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

Informacja o odpadach komunalnych

Lp.	Kod i rodzaj odpadu	Masa odebranych odpadów w tonach [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]

1	15 01 04 Opakowania z metali	0,000	83,6297
2	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	80,0800	56,9457
3	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	276,2800	104,1860
4	15 01 07 Opakowania ze szkła	3,94	0
5	15 01 07 Opakowania ze szkła	436,03	380,9338
6	15 01 05 Opakowania wielomateriałowe	0,000	6,1428
7	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	3,9400	0,00
8	16 01 03 Zużyte opony	0,000	0,7245
9	16 02 14 Zużyte urządzenia inne niż wymienione w 160209 do 160213	0	0,0010
10	20 01 99 Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny	0,06	0,00
11	15 01 03 Opakowania z drewna	0	2,5400
12	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	836,5200	834,84
Łączna masa odpadów w tonach [Mg]			1640,91
Łączna masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]			1469,9435

Informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia

łączna masa odpadów komunalnych przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi w tonach [Mg]	1469,9435
łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości w tonach [Mg]	4152,6445
Masa bioodpadów stanowiących odpady komunalne posegregowanych i poddanych recyklingowi u źródła w tonach [Mg] *	514,6038
Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]	42,52

Informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania

Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]	1883,6800
Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym w tonach [Mg]	2340,1500

Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r. - OUB w tonach [Mg]	457,6390
Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy / związku międzygminnego, przekazanych do składowania - MOUBR w tonach [Mg]	2,1948
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	0,46

Informacja o osiągniętym poziomie składowania odpadów komunalnych

	W ciągu całego roku
Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do składowania w tonach [Mg] *	1307,2719
Łączna masa odpadów komunalnych poddanych odzyskowi na składowisku w tonach [Mg] *	0,0000
Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] *	4152,6445
Poziom składowania odpadów komunalnych [%] *	31,48%

Informacja o udziale przekazanych do termicznego przekształcania odpadów komunalnych w stosunku do odebranych i zebranych odpadów

Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg] * 4152,6445

**W ciągu całego
roku**

Łączna masa odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania w tonach [Mg] * 241,0700
Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych [%] * 0,06

Podmiotami odbierającymi odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Żurawica w roku 2023 były:

1. Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „BiM” Dybkowie, ul. W. Witosa 48, 37-710 Żurawica.
2. Przemyska Gospodarka Komunalna Sp. z o.o., ul. Słowackiego 104, 37-700 Przemyśl.
3. EKOLINE Usługi Komunalne Sp. z o. o. Niziny 290, 37-716 Orły.

II. Miejscem zagospodarowania przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości z terenu Gminy Żurawica w 2023 r. były:

1. zmieszanych odpadów komunalnych:

- a) Sortowania odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki - Zakłady Usługowe Południe Sp. z o.o., ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl
- b) Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Sortowania odpadów komunalnych zmieszanych
- c) Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny
- d) Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów Komunalnych, ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl.

2. bioodpadów:

- a) Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Instalacja Komunalna Młyny
- b) Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych "EMPOL" Sp. z o.o., Sortowania odpadów komunalnych zmieszanych

3. pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

- a) Przedsiębiorstwo usług Komunalnych EMPOL Sp. z o. o. Składowisko Odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Młyny 111a, 37-552 Młyny
- b) Składowisko odpadów, Zakłady Usługowe Południe Sp. z o. o. ul. Piastowska 22, 37-700 Przemyśl

V. Firmą zbierającą zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych, o których mowa w ustawie z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1893) jest firma: Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „B i M Dybkowie”, ul. W. Witosa 48, 37-710 Żurawica.

Sposoby postępowania z odpadami komunalnymi

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach z dnia 13 września 1996r. (Dz.U.2024.2519) odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości realizowany był przez firmę Bogusława Dybek, Zakład Oczyszczania „B i M Dybkowie”, 37-710 Żurawica, ul W. Witosa 48, która została wybrana zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych w trybie przetargu nieograniczonego. Umowa została zawarta na okres od 01.01.2023 r. do 31.12.2023 r. Odpady Komunalne segregowane i niesegregowane były zbierane w systemie indywidualnym „u źródła” w pojemnikach lub w workach do tego celu przeznaczonych o odpowiedniej wytrzymałości zapewniającej bezpieczny z punktu widzenia technicznego i sanitarnego transport. Podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości przekazywał odebrane od właścicieli nieruchomości zamieszkałych selektywnie zebrane odpady komunalne do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U.2023.1587) i zagospodarowywał odebrane odpady komunalne w sposób zmierzający do osiągnięcia określonych w ww. Rozporządzeniu Ministra Środowiska poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku następujących frakcji odpadów: papier i tektura, tworzywa sztuczne, szkło, metal.

Zasady odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości

Zmieszane niesegregowane odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odbierane były z częstotliwością co dwa tygodnie. Segregowane odpady komunalne gromadzone odpowiednio w oznakowanych workach lub pojemnikach według podanych niżej rodzajów odpadów:

- a) Papier i tektura
- b) Tworzywa sztuczne, metal, opakowania wielomateriałowe – razem
- c) Szkło białe i kolorowe,

Odbierane były raz na miesiąc.

Odpady takie jak odpady wielkogabarytowe oraz zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny odbierane były dwa razy w roku (okres wiosenny i jesienny) wg harmonogramu. Odpady zielone odbierane były w okresie od maja do października z częstotliwością odbioru dwa razy w miesiącu, a od listopada do kwietnia jeden raz w miesiącu.

Liczba właścicieli nieruchomości, którzy zbierają odpady komunalne w sposób niezgodny z Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie gminy – 0 (nie zgłoszono).