

BURMISTRZ MIASTA ŁAŃCUTA

**ROCZNA ANALIZA
STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY MIASTA ŁAŃCUTA
ZA 2023 ROK**



ŁAŃCUT, KWIECIEŃ 2024 ROK

1. WSTĘP

Podstawę prawną do sporządzenia Analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasta Łańcuta stanowi art. 3 ust 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn. Dz.U. 2024.399).

Gminy zapewniają czystość i porządek na swoim terenie oraz tworzą warunki niezbędne do ich utrzymania, a w szczególności: dokonują corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządzana jest na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi i w szczególności obejmuje takie zagadnienia jak:

- 1) możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych;
- 4) liczbę mieszkańców;
- 5) gospodarka odpadami komunalnymi na nieruchomościach, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne;
- 6) ilości odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 7) ilości zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów ulegających biodegradacji odbieranych z terenu gminy oraz powstających z przetwarzania odpadów komunalnych pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

W ramach analizy wykorzystano dostępne materiały związane z prowadzeniem systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie miasta Łańcuta. Analiza stanowi podsumowanie systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wytwarzanymi na terenie miasta.

Zgodnie z art. 9tb ust. 2 w/w ustawy analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi sporządza się w terminie do dnia 30 kwietnia za poprzedni rok kalendarzowy.

Analiza podlega także publicznemu udostępnieniu na stronie Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy (art. 9tb ust.3).

2. MOŻLIWOŚCI PRZETWARZANIA ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ZIELONYCH ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA

Zgodnie z obowiązującymi przepisami obowiązek osiągnięcia określonych poziomów składowania wymagany jest do 2025 r. i wynosi odpowiednio: 30 proc. wagowo za każdy rok w latach 2025-2029, 20 proc. wagowo – za każdy rok w latach 2030-2034 oraz 10 proc. wagowo w 2035 r. Powyższe także generuje dodatkowe obowiązki w zakresie sprawozdawczości. Jeżeli chodzi o poziom składowania osiągnięty w roku 2023 przez Miasto Łańcut wskaźnik wyniósł 35,63 proc. wagowo, co biorąc pod uwagę przedstawione powyżej wskaźniki jest wielkością zadawalającą. Na przestrzeni 2023 roku odpady z terenu miasta Łańcuta trafiały do następujących instalacji komunalnych:

- **zmieszane odpady komunalne** trafiały w pierwszym rzędzie do instalacji termicznego przekształcania z odzyskiem energii należącej do PGE Energia Ciepła S.A. Pozostałe odpady zmieszane przekazane zostały niżej wymienionych instalacji komunalnych, gdzie zostały poddane procesowi mechaniczno – biologicznego przetwarzania, a po oddzieleniu użytecznych frakcji odpadów pozostała ich część trafiła na składowisko odpadów.

Największe ilości odpadów zmieszanych przekazane zostały do:

a) Stare Miasto Park Sp. z o.o., 37-300 LEŻAJSK WIERZAWICE 874, Sortownia Odpadów Komunalnych w Giedlarowej;

b) Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostownia PGO Paszczyzna;

c) Sortownia Odpadów Zmieszanych i Zbieranych Selektywnie, Kompostownia w Sigielkach - Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Krzeszów

- **odpady biodegradowalne** z terenu miasta Łańcuta przekazane zostały do Kompostowni Osadów i Biokomponentów "KOMWITA", ul. Siedlanka Boczna 2, 37-300 LEŻAJSK;
- **pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania** przekazane zostały na: Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sigielkach. Zakład Gospodarki Komunalnej

Sp. z o.o. 37-418 Krzeszów oraz na składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Giedlarowej .

3. POTRZEBY INWESTYCYJNE ZWIĄZANE Z GOSPODAROWANIEM ODPADAMI KOMUNALNYMI

Zgodnie z założeniami Planu Gospodarowania Odpadami dla Województwa Podkarpackiego, na terenie powiatu łańcuckiego nie planuje się budowy instalacji przetwarzania odpadów komunalnych. Z uwagi na bliskość położenia dużych instalacji komunalnych takich jak Instalacja termicznego przetwarzania odpadów z odzyskiem energii zlokalizowana w Rzeszowie przy ul. Ciepłowniczej 8, Sortownia Odpadów Komunalnych w Giedlarowej czy Sortownia Odpadów Zmieszanych i Zbieranych Selektywnie, Kompostownia w Sigielkach, do których trafiają przede wszystkim odpady „zmieszane”, docelowo powinny odebrać większość odpadów zmieszanych pochodzących z terenu miasta Łańcuta. Pozostałe odpady zebrane w sposób selektywny, będą trafiały jak dotychczas do dedykowanych im instalacji komunalnych. Odpady biodegradowalne z terenu Miasta Łańcuta, tak jak w latach ubiegłych kierowane będą do instalacji komunalnej „KOMWITA” w Leżajsku. W związku z tym w roku 2023, Gmina Miasto Łańcut nie planowała własnych inwestycji związanych z gospodarką odpadami komunalnymi.

4. KOSZTY PONIESIONE W ZWIĄZKU Z ODBIERANIEM, ODZYSKIEM, RECYKLINGIEM I UNIESZKODLIWIANIEM ODPADÓW KOMUNALNYCH

W 2023 roku koszty poniesione przez Gminę Miasto Łańcut, w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych wyniosły **5 150 808,90 zł**.

Poniesione przez Gminę Miasto Łańcut wydatki na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych w 2023 r. sfinansowane zostały dochodami pochodzącymi z wpłat mieszkańców z tytułu opłaty za odbiór i gospodarowanie odpadami komunalnymi.

5. LICZBA MIESZKAŃCÓW GMINY MIASTA ŁAŃCUTA

Wg danych Urzędu Stanu Cywilnego w Łańcucie na dzień 31 grudnia 2023 roku na terenie Gminy Miasta Łańcuta zameldowanych było **17 068 osób**;

- do 31 grudnia 2023 roku deklaracje złożyło **3 896** właścicieli nieruchomości zamieszkałych, na podstawie których systemem objęto **15 328** mieszkańców;
- selektywnie zbierało odpady komunalne **13 947** mieszkańców;
- nieselektywnie zbierało odpady komunalne **3** mieszkańców;

- z analizy złożonych przez właścicieli nieruchomości oświadczeń wynika, że część osób zameldowanych w Łąncucie przebywa poza terenem miasta (pobyty związane z pracą w większych miastach lub poza granicami kraju, nauką, leczeniem, pobytem w DPS, itp.).

6. GOSPODARKA ODPADAMI KOMUNALNYMI NA NIERUCHOMOŚCIACH, NA KTÓRYCH NIE ZAMIESZKUJĄ MIESZKAŃCY, A POWSTAJĄ ODPADY KOMUNALNE

W roku 2023 Gmina Miasto Łącut prowadziła działania monitorujące gospodarowanie odpadami komunalnym na nieruchomościach niezamieszkałych, na których powstają odpady komunalne. Analizowane były przypadki zgłaszane przez mieszkańców, dotyczące stwierdzenia braku zawartej umowy na odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości niezamieszkałych, szczególnie w sytuacji nieprawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zgodnie z art. 6 c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 roku o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jedn. Dz.U.2024.399) Rada Gminy może w drodze uchwały postanowić o odbieraniu odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkuje mieszkańcy, a powstają odpady komunalne. W związku z uchwałą Nr XXIV/176/2016 Rady Miasta Łącuta z dnia 8 grudnia 2016 roku od 1 stycznia 2017 roku, każdy właściciel nieruchomości niezamieszkałej ma obowiązek posiadania lub zawarcia umowy na odbiór odpadów z wybranym przedsiębiorcą odbierającym odpady komunalne, wpisanym do Rejestru Działalności Regulowanej w zakresie odbierania odpadów komunalnych, prowadzonego przez Burmistrza Miasta Łącuta. Wykaz takich przedsiębiorców można znaleźć na stronie internetowej Urzędu Miasta Łącuta pod adresem <http://www.lancut.pl>. W oparciu o podpisaną umowę, przedsiębiorca będzie świadczył usługę odbioru odpadów, a właściciel nieruchomości płacił za jej wykonanie.

Pod pojęciem "nieruchomości niezamieszkałej" należy rozumieć: budynki/ lokale/ nieruchomości gdzie znajdują się zakłady produkcyjne, firmy usługowe, lokale handlowe, lokale gastronomiczne, hotele, placówki kulturalne, szpitale, przychodnie, domy opieki, szkoły, przedszkola, żłobki, urzędy, stowarzyszenia, obiekty sportowo - rekreacyjne, ogródki działkowe, cmentarze itp.

Z danych przekazanych w sprawozdaniach złożonych za rok 2023 przez firmy odbierające odpady komunalne na terenie miasta Łącuta od właścicieli nieruchomości niezamieszkałych wynika, że odbiory były realizowane od 586 podmiotów.

7. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY: ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH (BEZ ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI) SELEKTYWIE ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI Z TERENU GMINY MIASTA ŁĄCUTA W ROKU 2023 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sokołowie Małopolskim	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	120,0580	D 5
Zakład Wyrobów Walcowanych i Kutych, Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	15 01 04	Opakowania z metali	17,2020	R 4
Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Sokołowie Małopolskim	20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny(żużel i popiół)	194,30	D 5
Linia do przerobu odpadów gumowych GPR Guma Plastik Recykling Sp. z o.o. Zakład w Roźniatowie	16 01 03	Zużyte opony	30,76	R 3
Sortownia odpadów zmieszanych z selektywnej zbiórki – stanowisko do demontażu odpadów wielkogabarytowych ul. Ciepłownicza 11 35-322 Rzeszów	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	164,36	R 12
KRYNICKI RECYKLING S.A. Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej 37-511 PEŁKINIE 136 A	15 01 07	Opakowania ze szkła	2060,02	R 5

Spalarnia odpadów komunalnych - Instalacja termicznego przekształcania z odzyskiem energii ul. Ciepłownicza 8 35-959 Rzeszów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2818,31	R 1
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostownia, PGO Paszczyzna	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	70,34	R 12
Stare Miasto – Park” Sp. z o.o. 37-300 LEŻAJSK WIERZAWICE 874 Sortownia Odpadów Komunalnych w Giedlarowej	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane odpady komunalne	515,32	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigielki	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane odpady komunalne	690,420	R 12

Odpady segregowane przekazywane były do instalacji odzysku i unieszkodliwiania odpadów zgodnie z ich rodzajem.

ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI (W TYM ODPADY ZIELONE O KODZIE 20 02 01) SELEKTYWIE ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI Z TERENU GMINY MIASTA ŁAŃCUTA W ROKU 2023 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA

Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
---	--	---	---	---

Onduline Polska Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	49,1200	R 3
Onduline Polska Sp. z o.o. 39-300 Mielec, ul. Wojska Polskiego 3	20 01 01	Papier i tektura	137,9600	R 3
Kompostownia Osadów i Biokomponentów „KOMWITA” 37-300 LEŻAJSK	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	998,9400	R 3

POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA ODEBRANYCH Z TERENU GMINY MIASTA ŁAŃCUTA W ROKU 2020

Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	117,3270	129,1086	0
20 01 01	Papier i tektura	137,9600	137,9600	0
15 01 02	Opakowania z tworzywa sztucznych	0,00	59,6874	0
15 01 04	Opakowania z metali	48,9433	65,5079	0
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,00	19,1792	0
19 12 02	Metale żelazne	0,0	26,4820	0
19 12 03	Metale nieżelazne	0,00	1,4930	0
15 01 07	Opakowania ze szkła	260,0200	269,4705	0

16 01 03	Zużyte opony	30,7600	30,7600	0
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,00	6,3505	0

Celem wywiązania się z ustawowego obowiązku, podmiot wyłoniony w drodze przetargu nieograniczonego tj. Łańcucki Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Łańcucie, ul. Traugutta 20, utworzył i prowadzi od 1 lipca 2013 r. Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, który do dnia dzisiejszego funkcjonuje na terenie siedziby w/w Spółki.

W ramach wnoszonej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, mieszkańcy Miasta Łańcuta dostarczali do w/w Punktu posegregowane odpady komunalne, przeterminowane leki i chemikalia, zużyte akumulatory i baterie, sprzęty elektryczne, meble i odpady wielkogabarytowe, nieużytkowaną odzież i tkaniny oraz odpady budowlane i rozbiórkowe, a także odpady ulegające biodegradacji.

W PUNKCIE SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH (PSZOK) W ŁAŃCUCIE PRZY UL. TRAUGUTTA 20 w 2023 roku ZEBRANO NASTĘPUJĄCE ODPADY KOMUNALNE:

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odpadów (Mg)	Sposób zagospodarowania odpadów
GPR Guma i Plastik Recykling Sp. z o.o. 37-205 Zarzeczce 169 k. Przeworska	16 01 03	Zużyte opony	30,7600	R 3
Przekazano osobom fizycznym zgodnie z Rozp. Min. Środ. z dnia 21.04.2006 r. (Dz.U.2006.75.527)	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	201,1850	Przekazano osobom fizycznym

Sortownia odpadów z selektywnej zbiórki MZK Spółka z o.o. w Leżajsku	20 01 02	Szkło	11,700	R 5
Przekazano osobom fizycznym zgodnie z Rozp. Min. Środ. z dnia 21.04.2006 r. (Dz.U.2006.75.527)	20 01 10	Odzież	0,9410	Przekazano osobom fizycznym
Zakład Przekazania ZSEEE Biosystem S.A.	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne I inne odpady zawierające rtęć	0,2940	R 12
Zakład Przekazania ZSEEE Biosystem S.A.	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	13,3520	R 12
Zakład Przekazania ZSEEE Biosystem S.A.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	15,5130	
Zakład Przekazania ZSEEE Biosystem S.A.	20 01 33	Baterie i Akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02, 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory	0,02	
Remondis Medison Rzeszów Sp. z o.o. 35-078 Rzeszów, ul. Hetmańska 120	20 01 28	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż w 200127	0,044	D 10
Zakład Przetwarzania Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. ul. Pryncypalna 132 , 91-071 Łódź	20 01 34	Baterie i Akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,125	R 12

Zakład Przekazania ZSEIE Biosystem S.A.	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	13,446	R 12
Remondis Medison Rzeszów Sp. z o.o. 35-078 Rzeszów, ul. Hetmańska 120	17 03 80	Odpadowa papa 17 03 80	0,564	D 10
Remondis Medison Rzeszów Sp. z o.o. 35-078 Rzeszów, ul. Hetmańska 120	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	1,139	D 10
Kompostownia Osadów i Biokomponentów KOMWITA w Leżajsku	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	821,800	R 3
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigielki	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	107,480	R 12
SILVA Sp. z o.o – rębak 39-300 Mielec ul Wojska Polskiego 3	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	63,320	R 12

Odpady wielkogabarytowe przekazywane były do instalacji upoważnionych do odzysku i przetwarzania odpadów. Po dokonaniu ich demontażu i oddzieleniu elementów użytecznych przekazywane były do spalarni jako paliwo alternatywne. Sprzęt elektryczny i elektroniczny przekazywany był do instalacji przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego w Alwerni.

8. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚĆ Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA NIERUCHOMOŚCI Z TERENU GMINY MIASTA ŁAŃCUTA W ROKU 2023 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓWKOMUNALNYCH ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI

Spalarnia odpadów komunalnych - Instalacja termicznego Przekształcania z odzyskiem energii Rzeszów ul. Ciepłownicza 8	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 818,31	R 1
Stare Miasto-Park" Sp. z o.o. WIERZAWICE 874 Sortownia Odpadów Komunalnych w Giedlarowej	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	515,32	R 12
Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania niese segregowanych(zmieszanych) odpadów komunalnych(MBP) w Stalowej Woli	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	64,380	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigielki 37-418 Krzeszów	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	690,4200	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostownia, PGO Paszczyzna	20 03 01	Niese segregowane (zmieszane) odpady komunalne	70,34	R 12

ILOŚĆ ODPADÓW BIODEGRADOWALNYCH ODEBRANYCH W LATACH 2017 - 2023 NA TERENIE MIASTA ŁAŃCUTA /Mg/

Kompostownia Osadów i Biokomponentów „KOMWITA” Siedlanka Boczna 2 37-300 LEŻAJSK	20 02 01	2018	2019	2020	2021	2022	2023
		560,460	867,800	821,800	1 072,220	973,150	998,94

Odpady zmieszane oraz odpady ulegające biodegradacji zebrane na terenie Miasta Łańcuta nie były przekazane do składowania, lecz poddane zostały procesom przetworzenia w instalacjach.

Jak wynika z powyższego zestawienia, w poszczególnych latach ilość zebranych odpadów ulegających biodegradacji podlega znacznym wahaniom. W analizowanym roku 2023 w stosunku do roku 2018 ilość odpadów ulegających biodegradacji wzrosła prawie 2 krotnie. Należy zauważyć, że odpady ulegające biodegradacji są frakcją wykazującą największą dynamikę ilościowego wzrostu. Celem ograniczenia ilości odbieranych odpadów ulegających biodegradacji Miasto Łańcut w miesiącu wrześniu 2020 roku dokonało zakupu 250 sztuk kompostowników o pojemności 720 l w których właściciele nieruchomości będą mogli kompostować wytworzone bioodpady na terenie nieruchomości. Ponadto z tytułu kompostowania odpadów ulegających biodegradacji jest możliwe obniżenie opłaty za gospodarowanie i do końca 2023 roku podpisano 134 umowy na użyczenie kompostowników. Zgodnie z zapisami zawartym w umowie po trzech latach użytkowania, kompostownik przejdzie na własność użytkownika.

9. ZAPEWNIENIE OSIĄGNIĘCIA ODPOWIEDNIH POZIOMÓW RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ORAZ OGRANICZENIE MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA

Priorytetowym zadaniem Gminy Miasto Łańcut w 2023 r., podobnie jak w latach ubiegłych było osiągnięcie wymaganych przepisami prawa poziomów odzysku i recyklingu oraz osiągnięcie wymaganego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przeznaczonych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku. Od 2021 roku nastąpiła zmiana metod wyliczania poziomu recyklingu oraz masy odpadów przekazywanych do składowania.

9. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasto Łańcuta za 2023 rok została opracowana w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych Gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Analiza ta ma przede wszystkim dostarczyć niezbędnych informacji dla stworzenia najbardziej efektywnego ekonomicznie systemu gospodarki odpadami komunalnymi.

Osiągnięte przez Gminę Miasto Łańcut parametry recyklingu oraz poziomu masy odpadów ulegających biodegradacji przeznaczonych do składowania, świadczą o tym, że system gospodarki odpadami działa prawidłowo.

Realizacja obowiązków, wynikających z ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach wpłynęła na podniesienie świadomości ekologicznej społeczeństwa i zwiększenie efektywności selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

Priorytetowym zadaniem dla Gminy Miasta Łańcuta na kolejne lata jest dalsze prowadzenie kampanii informacyjno-edukacyjnej, zmierzającej do ukształtowania świadomych postaw mieszkańców w zakresie zapobiegania powstawaniu odpadów oraz zasad prawidłowego segregowania odpadów komunalnych, w celu osiągnięcia określonych przez Unię Europejską poziomów odzysku i recyklingu. Ponadto należy prowadzić na bieżąco czynności sprawdzające pod kątem prawidłowej segregacji odpadów przez mieszkańców Łańcuta oraz prowadzić monitoring nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne pod kątem zawarcia przez ich właścicieli umów na odbiór odpadów przez uprawnione podmioty.



BURMISTRZ
Rafał Kumek

Urząd Miasta Łańcuta
Biuro Ochrony Środowiska
i Gospodarki Odpadami

Sporządził: Justyna Majewska

Łańcut, dnia 26.04.2024 rok

