

BURMISTRZ MIASTA ŁAŃCUTA

**ROCZNA ANALIZA STANU  
GOSPODARKI ODPADAMI  
KOMUNALNYMI  
NA TERENIE GMINY MIASTA ŁAŃCUTA  
ZA 2019 ROK**



ŁAŃCUT, LISTOPAD 2020 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 i porządku w gminach (Dz.U.2019. 2010 ze zm.).

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 art. 9tb ust.1 ww. ustawy:

- 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) gospodarkę 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. W związku

z postanowieniami art. 7, ustawy z 14 maja 2020 roku o zmianie niektórych ustaw w zakresie działań osłonowych w związku z rozprzestrzenieniem się wirusa SARS-CoV-2 ( Dz.U.2020. 875.) – analizę za rok 2019 sporządza się do dnia 30 listopada 2020 roku.

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**

Gmina Miasto Łańcut zgodnie z Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego została zakwalifikowana do Regionu Centralnego.

Zgodnie z podjętą przez Sejmik Województwa Podkarpackiego uchwałą dotyczącą wykonania Planu Gospodarki Odpadami dla Województwa Podkarpackiego w przedmiotowy plan wpisano Instalację Termicznego Przetwarzania z Odzyskiem Energii jako Regionalną Instalację Przetwarzania Odpadów Komunalnych dla Regionu Centralnego.

Na przestrzeni 2019 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 do której przekazano 3 041,150 Mg odpadów. Pozostała ilość odpadów 1 832,120 Mg trafiła do Instalacji Przetwarzania Odpadów, gdzie podlegała procesowi mechaniczno-biologicznego przetwarzania, a po oddzieleniu użytecznych frakcji odpadów pozostała ich część trafiła na składowisko odpadów.  
Odpady te 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) Zakład Zagospodarowania Odpadów Kozodrza ZUK Ostrów;
  - d) Sortownia Odpadów Zmieszanych i Zbieranych Selektywnie, Kompostownia w Sigiełkach- 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 Sigiełkach, Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.  
37-418 Krzeszów.

### **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, Sortowni Odpadów Komunalnych w Giedlarowej czy Sortowni Odpadów Zmieszanych i Zbieranych Selektywnie, Kompostownia w Sigiełkach, do których trafiają przede wszystkim odpady „zmieszane”, uznaje się, iż docelowo powinny odebrać większość odpadów zmieszanych pochodzących z terenu Miasta Łańcuta. Pozostała ilość odpadów będzie trafiała tak jak do tej pory do dedykowanych im instalacji komunalnych. Odpady biodegradowalne według ww. planu powinny trafiać do wybudowanej przez MPGK-Rzeszów Sp. z o.o. Kompostowni, w której jednak do tej pory nie zakończono prac modernizacyjnych mających zwiększyć jej wydajność – dlatego odpady biodegradowalne z terenu miasta Łańcuta kierowane były do instalacji komunalnej „KOMWITA” w Leżajsku. W związku z tym w roku 2019, 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 2019 roku koszty poniesione przez Gminę Miasto Łańcut, w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych wyniosły **1 770 560,00 zł.**

Poniesione przez Gminę Miasto Łańcut wydatki na odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych w 2019 r. sfinansowane zostały z dochodów w kwocie 1 954 615,98 zł uzyskanych z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

### **5. LICZBA MIESZKAŃCÓW GMINY MIASTA ŁAŃCUTA**

Wg danych Urzędu Stanu Cywilnego w Łańcucie na dzień 31 grudnia 2019 roku na terenie Gminy Miasto Łańcuta zameldowanych było **17 334 osób;**

- do 31 grudnia 2019 roku deklaracje złożyło **3 668** właścicieli nieruchomości zamieszkałych, na podstawie których systemem objęto **15 229** mieszkańców;
- selektywnie zbierało odpady komunalne **14 998** mieszkańców;
- nieselektywnie zbierało odpady komunalne **231** mieszkańców;
- z analizy złożonych przez właścicieli nieruchomości oświadczeń wynika, że część osób zameldowanych w Łańcucie 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 2019 Gmina Miasto Łańcut prowadziła działania monitorujące gospodarowanie odpadami komunalnymi 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 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U.2019.2010 ze zm.) rada gminy może w drodze uchwały postanowić o odbieraniu odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne.

W związku z uchwałą Nr XXIV/176/2016 Rady Miasta Łańcuta z dnia 8 grudnia 2016 roku od dnia 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 Łańcuta. Wykaz takich przedsiębiorców można znaleźć na stronie internetowej Urzędu Miasta Łańcuta 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 2019 przez podmioty odbierające odpady komunalne na terenie miasta Łańcuta od właścicieli nieruchomości niezamieszkałych wynika, że odbiory były realizowane od 520 podmiotów.

**7. ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH WYTWARZANYCH NA TERENIE GMINY:  
ILOŚĆ ODPADÓW KOMUNALNYCH (BEZ ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI)  
SELEKTYWNIE ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCIZ TERENU GMINY MIASTA  
ŁAŃCUTA W ROKU 2019 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA**

Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne	Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych
FHU EKOLINE Sortownia odpadów komunalnych, Buszkowice 62	15 01 06	Zmieszane odpady opakowaniowe	19,260	R 12
Zakład Wyrobów Walcowanych i Kutyh, Celsa Huta Ostrowiec Sp. z o.o.	15 01 04	Opakowania z metali	19,076	R 4
Składowisko Odpadów Komunalnych 36 050 Sokółów Małopolski	ex 20 01 99	Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny(żużel i popiół)	70,811	D 5
Linia do przerobu odpadów gumowych GPR Guma Plastik Recykling Sp. z o.o. Zakład w Roźniatowie	16 01 03	Zużyte opony	25,067	R 3

Sortownia odpadów zmieszanych z selektywnej zbiórki – stanowisko do demontażu odpadów wielkogabarytowych ul. Ciepłownicza 11 35-322 Rzeszów	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	2,700	R 12
KRYNICKI RECYKLING S.A. Zakład Uzdatniania Słuczki Szklanej 37-511 PEŁKINIE 136 A	15 01 07	Opakowania ze szkła	298,540	R 5
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigiełki 37-418 Krzeszów	20 01 39	Tworzywa sztuczne	155,830	R 12
Spalarnia odpadów komunalnych - Instalacja termicznego przekształcania z odzyskiem energii ul. Ciepłownicza 8 35-959 Rzeszów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3041,150	R 1
Zakład Zagospodarowania Odpadów Kozodrza, ZUK Ostrów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6,512	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostownia, PGO Paszczyzna	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	68,180	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	331,208	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigiełki	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1422,320	R 12

Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych „EMPOL” Sp. z o.o. Tylmanowa ZZ Odpadów Młyny Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane odpady komunalne)	3,900	R 12
<b>Razem odpady odebrane selektywnie:</b>	<b>5 464,554</b>			

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) SELEKTYWNIE ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCIZ TERENU GMINY MIASTA ŁAŃCUTA W ROKU 2019 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA**

Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji	Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji	Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów [Mg]	Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów
Papiernia Mondi Świecie	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	72,760	R 3
Wytwórnia mas włóknistych z makulatury - INTERNATIONAL PAPER-KWIDZYŃ SP. z o.o.	20 01 01	Papier i tektura	61,520	R 3



Kompostownia Osadów i Biokomponentów „KOMWITA” 37-300 LEŻAJSK	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	425,220	R 3
<b>RAZEM:</b>			<b>559,500</b>	

**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 2019**

Kod odebranych odpadów komunalnych	Rodzaj odebranych odpadów komunalnych	Łączna masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]	Masa odpadów poddanych recyklingowi [Mg]	Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia [Mg]
15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	72,760	82,760	0
15 01 02	Opakowania z tworzywa sztucznych	155,830	175,696	0
15 01 04	Opakowania z metali	19,076	21,119	0
15 01 05	Opakowania wielomateriałowe	0,00	2,329	0
19 12 02	Metale żelazne	0,0	17,927	
19 12 03	Metale nieżelazne	0,00	0,054	0
15 01 07	Opakowania ze szkła	298,540	246,734	0
20 01 02	Szkło	17,050	17,050	0
20 01 01	Papier i tektura	61,520	61,520	0

19 12 01		0,00	0,351	
19 12 04	Tworzywa sztuczne i guma	0,00	9,189	0
<b>RAZEM:</b>		<b>624,776</b>	<b>634.729</b>	<b>0</b>

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 w/w firmy.

**PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH** świadczy usługi w następujących dniach i godzinach:

**MARZEC - PAŹDZIERNIK**

- poniedziałek, środa, piątek od **7<sup>00</sup>** do **15<sup>00</sup>**
- wtorek, czwartek, sobota od **10<sup>00</sup>** do **18<sup>00</sup>**

**LISTOPAD - LUTY**

- poniedziałek, środa, piątek od **7<sup>00</sup>** do **15<sup>00</sup>**
- wtorek, czwartek, sobota od **9<sup>00</sup>** do **16<sup>00</sup>**

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 2019 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 Zarzecze 169 k. Przeworska	16 01 03	Zużyte opony	25,067	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	202,200	
DSS Recykling Sp. z o.o., ul. Magazynowa 1 42-530 Dąbrowa Górnicza Instalacja do odzysku stłuczki szklanej	20 01 02	Szkło	17,050	R 12
Przekazano osobom fizycznym zgodnie z Rozp. Min. Środ. z dnia 21.04.2006 r. (Dz.U.2006.75.527)	20 01 10	Odzież	17,134	
EKO-NEUTRAL ELEKTRON Zakład Przetwarzania Zużytych Źródeł Światła 38-320 Gorlice	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,104	R 12
Biosystem Elektrorecykling Organizacja Odzysku, Zakład przetwarzania ZSEiE, 32-566 Alwernia	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	7,870	R 12
Biosystem Elektrorecykling Organizacja Odzysku, Zakład przetwarzania ZSEiE, 32-566 Alwernia	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	15,526	R 12

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	0,085	D 10
Zakład Przetwarzania Remondis Elektrorecykling Sp. z o.o. ul. Pryncypialna 132 , 91-071 Łódź	20 01 34	Baterie i Akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,043	R 12
Biosystem Elektrorecykling Organizacja Odzysku, Zakład przetwarzania ZSEiE, 32-566 Alwernia	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	13,842	R 12
Remondis Medison Rzeszów Sp. z o.o. 35-078 Rzeszów, ul. Hetmańska 120	20 01 80	Środki ochrony roślin inne niż wymienione w 20 01 19	0,009	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	0,249	D 10
Kompostownia Osadów i Biokomponentów KOMWITA w Leżajsku	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	442,580	R 3
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigielki	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	53,540	R 12
Instalacja do wytwarzania paliwa alternatywnego, WTÓR-STEEL Sp. z o.o. 37-450 Stalowa Wola	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	9,620	R 12
SILVA Sp. z o. o. – rębak 39-300 Mielec	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	56,640	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.

**8. ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH, ODPADÓW ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ORAZ POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZA ODPADÓW KOMUNALNYCH PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA**

**ILOŚĆ ZMIESZANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH ZEBRANYCH OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI Z TERENU GMINY MIASTA ŁAŃCUTA W ROKU 2019 ORAZ MIEJSCA ICH ZAGOSPODAROWANIA**

Zakład Zagospodarowania Odpadów Kozodrza, ZUK Ostrów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6,512	R 12
Spalarnia odpadów komunalnych - Instalacja termicznego przekształcania z odzyskiem energii Rzeszów ul. Ciepłownicza 8	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3 041,15	R 1
Stare Miasto-Park” Sp. z o.o. WIERZAWICE 874 Sortownia Odpadów Komunalnych w Giedlarowej	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	331,208	R 12
PUK „EMPOL” Sp. z o.o. Linia do Segregacji Odpadów Komunalnych w MŁYNACH	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	3,900	R 12
Sortownia odpadów zmieszanych i zbieranych selektywnie, kompostownia Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. Sigielki 37-418 Krzeszów	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1422,320	R 12

Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostownia, PGO Paszczyzna	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	68,180	R 12
<b>Razem 20 03 01 przekazane do przetwarzania:</b>			<b>4 873,270</b>	

**ILOŚĆ ODPADÓW BIODEGRADOWALNYCH ODEBRANYCH W LATACH 2015- 2019 NA TERENIE MIASTA ŁAŃCUTA /Mg/**

Kompostownia Osadów i Biokomponentów „KOMWITA” Siedlanka Boczna 2 37-300 LEŻAJSK	20 02 01	2015	2016	2017	2018	2019	Kompostowanie
		331,100	526,400	465,600	560,460	867,800	

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

Jak wynika z powyższego zestawienia, w poszczególnych latach ilość zebranych odpadów ulegających biodegradacji podlega znacznym wahaniom. W analizowanym roku 2019 w stosunku do roku 2015 ilość odpadów ulegających biodegradacji wzrosła prawie trzykrotnie. Należy zauważyć, że odpady ulegające biodegradacji są frakcją wykazującą największą dynamikę ilościowego wzrostu. Celem ograniczenia ilości odbieranych odpadów ulegających biodegradacji Miasto Łańcut planuje zakup kompostowników w których właściciele nieruchomości wytworzone bioodpady będą mogli kompostować na terenie nieruchomości. Ponadto z tytułu kompostowania odpadów ulegających biodegradacji będzie możliwe obniżenie opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

**9. ZAPEWNIENIE OSIĄGNIĘCIA ODPOWIEDNICH 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 2019 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 kompostowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 roku. Z poniżej przedstawionej tabeli, sporządzonej na podstawie rocznych sprawozdań składanych przez Gminę do Marszałka Województwa Podkarpackiego oraz Wojewódzkiego Inspektora Ochrony Środowiska w Rzeszowie wynika, że Gmina Miasto Łańcut co roku osiąga poziomy wymagane przepisami prawa. Osiągnięte w 2019 r. przez Gminę parametry świadczą o tym, że system gospodarki odpadami działa prawidłowo.

LATA	DOPUSZCZALNY POZIOM MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI PRZEKAZYWANYCH DO SKŁADOWANIA W STOSUNKU DO MASY TYCH ODPADÓW WYTWORZONYCH W 1995 R.		POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIER, METAL, TWORZYWA SZTUCZNE, SZKŁO		POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE, ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH	
	DOPUSZCZALNE POZIOMY WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA MAKSYMALNY	POZIOMY OSIĄGNIĘTE PRZEZ GMINĘ	POZIOMY WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA MINIMALNY	POZIOMY OSIĄGNIĘTE PRZEZ GMINĘ	POZIOMY WYMAGANE PRZEPISAMI PRAWA MINIMALNY	POZIOMY OSIĄGNIĘTE PRZEZ GMINĘ
2014	50 %	30,36 %	14 %	45,58 %	38 %	100 %
2015	50 %	1,08 %	16 %	49,95 %	40 %	100 %
2016	45 %	0 %	18 %	56,35 %	42 %	100 %
2017	45 %	0,74 %	20 %	53,52 %	45 %	100 %
2018	40 %	1,90 %	30 %	56,38 %	50 %	100 %
2019	40 %	2,45 %	40 %	53,46 %	60 %	100 %

Z zamieszczonego zestawienia wynika, że Gmina Miasto Łańcut w poszczególnych latach 2014 – 2019 osiągnęła zadowalające wyniki w zakresie poziomu recyklingu analizowanych rodzajów odpadów komunalnych. Należy jednak dokładać ciągłych starań, aby utrzymywać istniejące tendencje w zakresie zbierania i zagospodarowania selektywnie zebranych odpadów komunalnych. Biorąc pod uwagę wzrost ilości odpadów zbieranych w sposób selektywny należy oczekiwać działań systemowych, które pozwoliły by na osiąganie dochodu przez podmioty zajmujące się zbieraniem tych odpadów,

ponieważ na dzień dzisiejszy do recyklingu wszystkich frakcji muszą one dopłacać co w praktyce przekłada się na wzrost opłat ponoszonych przez mieszkańców .

## **10. PODSUMOWANIE I WNIOSKI**

Roczna analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Miasta Łańcuta za 2019 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 kompostowania, 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: Aleksander Ziaja

Łańcut, dnia 26.11.2020 roku