

# **ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY MIASTA CZARNKÓW W 2021 r.**

## **Podstawa prawna**

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10, art. 9 tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 888 ze zm.) gmina dokonuje corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, podmioty prowadzące punkty selektywnego zbierania odpadów komunalnych, podmioty zbierające odpady komunalne, informacji przekazanych przez prowadzących instalacje komunalne oraz na podstawie rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi oraz innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wójt, burmistrz lub prezydent miasta zobowiązany jest sporządzić analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującą w szczególności:

- 1) możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, bioodpadów stanowiących odpady komunalne oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 2) potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 3) koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych w podziale na wpływy, wydatki i nadwyżki z opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi;
- 4) liczbę mieszkańców;
- 5) liczbę właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6–12;
- 6) ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 7) ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;
- 8) uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- 9) masę odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej Urzędu Miasta Czarnków

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

Zgodnie z zapisami art. 9e ust. 1 pkt 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach obowiązującym do 5 września 2019 r. podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości był obowiązany do przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów zielonych bezpośrednio do regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych.

Ustawą z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r., poz. 1579) zniesione zostały m.in. regiony gospodarki odpadami, a co za tym idzie zakaz przetwarzania wybranych frakcji odpadów poza granicami regionu. Przepisy w tym zakresie weszły w życie w dniu 6 września 2019 r. Od tego czasu podmioty odbierające odpady komunalne miały możliwość przekazywania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych do dowolnej instalacji RIPOK położonej na terenie kraju. Tą samą ustawą zniesiony został również obowiązek przekazywania odpadów ulegających biodegradacji (odpadów zielonych i odpadów kuchennych ulegających biodegradacji) do instalacji RIPOK.

W dniu 6 września 2019 r., wraz z wejściem w życie ustawy z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2019 r. poz. 1579), uchwała Nr XXXI/811/17 Sejmiku Województwa Wielkopolskiego z dnia 29 maja 2017 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa wielkopolskiego na lata 2016-2022 wraz z planem inwestycyjnym (Dz. Urz. Woj. Wlkp., poz. 4263 ze zm.) określająca listę funkcjonujących na terenie województwa wielkopolskiego instalacji spełniających wymagania dla instalacji komunalnych, określonych jako regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych, utraciła moc.

Zgodnie z ww. ustawą podmiot odbierający odpady komunalne jest obowiązany do przekazywania odebranych od właścicieli nieruchomości:

- selektywnie zebranych odpadów komunalnych bezpośrednio lub za pośrednictwem innego zbierającego odpady do instalacji odzysku lub unieszkodliwiania odpadów, zgodnie z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, o której mowa w art. 17 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach;
- niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej.

Aktualna lista instalacji komunalnych dla województwa wielkopolskiego publikowana jest w Biuletynie Informacji Publicznej Samorządu Województwa Wielkopolskiego.

## **II. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.**

Brak

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

**Wydatki:** 2 620.394,69 zł

**Wpływy:** 2 533.309,92 zł

**Nadwyżka:** 0,00 zł

**IV. Liczba mieszkańców.**

10 340

**V. Liczba właścicieli nieruchomości, którzy nie zawarli umowy, o której mowa w art. 6 ust. 1, w imieniu których gmina powinna podjąć działania, o których mowa w art. 6 ust. 6–12. – 0**

**VI. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy, w tym ilość niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania odpadów komunalnych i pozostałości z procesu mechaniczno - biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych.**

<b>I. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH</b>			
	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	168,5370
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	263,9660
	15 01 07	Opakowania ze szkła	268,1400
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	691,9920
	20 02 03	Inne odpady nieulegające biodegradacji	52,1000
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 371,7600
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	68,7800
		SUMA	3 885,2750
<b>II. INFORMACJA O ILOSCI ODPADÓW ZEBRANYCH W PUNKCIE SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH</b>			
Adres punktu	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]
ul. Browarna 6 64-700 Czarnków	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	30,3650
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	0,4100
	16 01 03	Zużyte opony	8,7760

	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	3,3400
	17 01 02	Gruz ceglany	19,1700
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	39,5300
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0630
	20 01 23*	Urządzenia zawierające freony	0,1900
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,9940
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2800
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	18,8660
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	17,8140
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	65,0750
SUMA			204,8730

**III. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**

Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa zebranych odpadów komunalnych [Mg]
Pool Finance Sp. z o.o. Kiemliczów 1 60-174 Poznań; Adres miejsca prowadzenia działalności: ul. Browarna 6 64-700 Czarnków	15 01 04	Opakowania z metali	44,4220
SUMA			44,4220

**IV. INFORMACJA O MASIE POZOSTAŁOŚCI Z SORTOWANIA I POZOSTAŁOŚCI Z MECHANICZNO-BIOLOGICZNEGO PRZETWARZANIA, PRZEZNACZONYCH DO SKŁADOWANIA, POWSTAŁYCH Z ODEBRANYCH I ZEBRANYCH Z TERENU GMINY/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO ODPADÓW KOMUNALNYCH**

**a) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania**

Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania	Kod i rodzaj odpadu	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania [Mg]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O <sub>2</sub> /g]	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	48,9208	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudnie Wielkiej gm. Wąsosz, 56-210 Wąsosz, woj. Dolnośląskie
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	14,4239	Instalacja do składowania odpadów Kunowice ul. Słubicka 50, 69-100 Słubice gm. Słubice
ATF Sp. z o.o. Sp. K. Zakład Zagospodarowania Odpadów, Chojnica 2, 78-650 Mirosławiec	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	11,4870	ATF Sp. z o.o. Sp. K. Zakład Zagospodarowania Odpadów Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Chojnica 2, 78-650 Mirosławiec
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy -	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	86,5437	Składowisko odpadów w Uniszczach Cegielni 06-500 Uniszki Cegielnia 32A

Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38						
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	212,4191	Składowisko odpadów w Uniszkach Cegielni 06-500 Uniszki Cegielnia 32A
ALTVATER PIŁA Spółka z o.o., Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych Kłoda, gm. Szydłowo	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	0,3992	ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła Składowisko Odpadów Kłoda, gm. Szydłowo, 64-930 Szydłowo
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	25,1041	ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła Składowisko Odpadów Kłoda, gm. Szydłowo, 64-930 Szydłowo
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	35,4032	Instalacja do składowania odpadów Kunowice ul. Słubicka 50, 69-100 Słubice gm. Słubice
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	10,2279	ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła Składowisko Odpadów Kłoda, gm. Szydłowo, 64-930 Szydłowo

Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38						
Instalacja do mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych w Stawnicy - Miejski Zakład Usług Komunalnych sp. z oo., 77-400 Złotów, ul. Szpitalna 38	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	19,9313	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Rudnie Wielkiej gm. Wąsosz, 56-210 Wąsosz, woj. Dolnośląskie
SUMA		0,0000	0,0000	0,0000	464,8602	

## VII. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%]	42,07
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	90,04
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	0
Poziom składowania za 2021 r. [%]	1,26

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

Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania [Mg]	Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy
0,9940	0,0002