

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY MIASTA CZARNKÓW ZA 2023 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 2024 r. poz. 399) 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 mają 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.

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. Przepisy dopuszczają przekazywanie niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych za pośrednictwem stacji przeładunkowej, o której mowa w art. 23 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.

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: 2 886.816,47 zł

Wpływy: 3 204.793,74 zł

Nadwyżka: 317.977,27 zł

IV. Liczba mieszkańców.

9 932

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.

I. INFORMACJA O ODEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH			
	Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych [Mg]
	15 01 01	Opakowania z papieru i tektury	163,8030
	15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	242,9480
	15 01 07	Opakowania ze szkła	221,8000
	20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	761,8000
	20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 146,8200
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	0,7100
		SUMA	3 537,8810
II. INFORMACJA O ILOSCI ODPADÓW ZEBRANYCH W PUNKCIE SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH			
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	8,1040
	15 01 10*	Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone	0,0580
	16 01 03*	Zużyte opony	12,3140
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12,2800
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów	28,9050

		wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	
	20 01 21*	Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,0500
	20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,7150
	20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,2360
	20 01 35*	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,4550
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	12,7700
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	74,6860
SUMA			157,5730

III. INFORMACJA O ZEBRANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH PRZEZ PODMIOT ZBIERAJĄCY ODPADY KOMUNALNE

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	39,2548
	17 04 01	Miedź, brąz, mosiądz	27,9158
	17 04 02	Aluminium	30,5478
	17 04 03	Ołów	0,3470
	17 04 04	Cynk	1,3180
	17 04 05	Żelazo i stal	600,8340
	20 01 40	Metale	430,83270
SUMA			1 131,0501

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 ₂ /g]	Frakcja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	23,6491	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930
Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	595,1589	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930
Instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930	19 05 99 Inne niewymienione odpady	0,0000	0,0000	0,0000	152,5444	Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Kłodzie gm. Szydłowo, 64-930
SUMA		0,0000	0,0000	0,0000	771,3524	

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

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych [%] za 2023 r.	41,49
---	-------

Pozostałe poziomy osiągnięte przez gminę za 2023 r.

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	0,00
Poziom składowania [%]	20,45

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
0,7150	0,02