

ANALIZA STANU GOSPODARKI

ODPADAMI KOMUNALNYMI

NA TERENIE GMINY MIASTA CZARNKÓW W 2019 r.

Podstawa prawna

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10, art. 9 tb ustawy z dnia 13 września 2013r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1439) 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.

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 Planem Gospodarki Odpadami dla Województwa Wielkopolskiego na lata 2016 - 2022 Gmina Miasta Czarnków została zaliczona do Regionu I gospodarki odpadami komunalnymi.

Regionalne Instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych:

Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie odpadów zmieszanych odpadów komunalnych – MBP:

1. ZZO Nowe –Toniszewo–Kopaszyn, instalacja MBP Toniszewo 31, 62-104 Pawłowo Żońskie, gm. Wągrowiec;
2. Obiekt Zagospodarowania Odpadów w Złotowie (Stawnicy) Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Stawnica, gm. Złotów;
3. Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Kłoda, gm. Szydłowo.

Instalacjami przewidzianymi do zastępczej obsługi regionu gospodarki odpadami są dla siebie wzajemnie ww. instalacje.

Przetwarzanie selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów – Kompostownia

1. Kompostownia GWDA sp. z o.o. ul. Na Leszkowie 4, ul. Młodych 64-920 Piła;
2. Kompostownia selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów Toniszewo 3162-104 Pawłowo Żońskie gm. Wągrowiec;
3. Obiekt Zagospodarowania Odpadów w Złotowie (Stawnicy) Kompostownia pryzmowa Stawnica, gm. Złotów

Instalacjami przewidzianymi do zastępczej obsługi regionu gospodarki odpadami są dla siebie wzajemnie ww. instalacje.

Jeśli RIPOK i IZ z Regionu I nie będą mogły przyjąć odpadów:

1. Instalacja do odzysku odpadów biodegradowalnych, w tym zielonych zebranych selektywnie (biokompostownia) ul. Meteorytowa 361-680 Poznań (R II);
2. Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów Mnichy 100, 64-421 Kamionna (R III);
3. Tarnowska Gospodarka Komunalna TP-Kom sp. z o.o. Kompostownia pryzmowa Rumianek 62-080 Tarnowo Podgórne (R IV);
4. Kompostownia pryzmowa odpadów zielonych Trzebania 15, 64-113 Osieczna (R V);
5. Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów Witaszyczki 1a 63-200 Jarocin (R VI);
6. Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów, Mateuszewo 8, 63-100 Śrem (R VI);
7. ZZO Lulkowo kompostownia pryzmowa Lulkowo, 62-200 Gniezno (R VII);
8. MZGOK Konin kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów ul. Sulańska 13, 62-510 Konin (R VIII);
9. Kompostownia pryzmowa w m. Genowefa, 62-540 Kleczew (R VIII);
10. Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów ul. Bursztynowa 55 Olszowa, 63-600 Kępno (R IX);
11. Kompostownia pryzmowa odpadów zielonych i innych bioodpadów ul. Staroprzygodzka 12163-400 Ostrów Wielkopolski (R IX);
12. Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów Orli Staw 2, 62-834 Ceków (R X)

Składowanie odpadów powstających w procesie mechaniczno - biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych (Składowisko)

1. Miejskie Składowisko Odpadów Komunalnych w m. Kłoda gm. Szydłowo;
2. Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Toniszewie, kwatery nr 2 Toniszewo 3162-104 Pawłowo Żońskie gm. Wągrowiec;

Instalacjami przewidzianymi do zastępczej obsługi regionu gospodarki odpadami są dla siebie wzajemnie ww. instalacje.

Zgodnie z 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), która weszła w życie od 6 września 2019 r. 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.

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: 1.694.537,42 zł
Wpływy: 1.633.342,41 zł
Nadwyżka: 0,00 zł

IV. Liczba mieszkańców.

10 466

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	159,1100	
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	189,0600	
15 01 07	Opakowania ze szkła	210,8400	
16 01 03	Zużyte opony	12,7800	
20 01 32	Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,3430	
20 01 34	Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,4800	
20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	9,6850	
20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	7,0300	
20 02 01	Odpady ulegające biodegradacji	303,7000	
20 03 01	Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2 653,3800	
20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	73,6400	
SUMA		3 620,0480	
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	16 01 03	Zużyte opony	8,9800
	17 01 01	Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	12,8000
	17 01 07	Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	2,5400
	20 01 23	Urządzenia zawierające freony	0,1200

	20 01 35	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki	7,2820
	20 01 36	Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	6,6160
	20 03 07	Odpady wielkogabarytowe	40,1400
SUMA			78,4780

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 01	Opakowania z papieru i tektury	83,3681
	15 01 04	Opakowania z metali	30,9580
SUMA			114,3261

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 odpadów	Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania [Mg]				Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania
		Fracja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm	Wartość parametru AT4 [mg O ₂ /g]	Fracja o wielkości powyżej 80 mm	Masa całego strumienia odpadów	
ALTVATER PIŁA Spółka z o.o., Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych Kłoda, gm. Szydłowo	19 05 99	0,000	0,000	0,000	3,6164	ALTVATER PIŁA Sp. z o.o., ul. Łączna 4a, 64-920 Piła Składowisko Odpadów Gmina Szydłowo, 64-930 Szydłowo
SUMA		0,000	0,000	0,000	3,6164	

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]	57,23
Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%]	100
Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%]	0