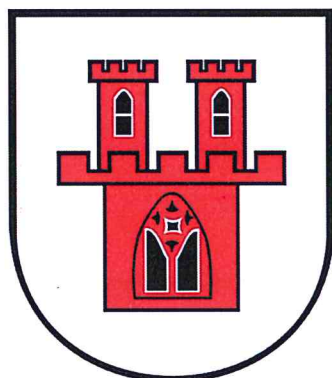


WOŚ.II.6232.20.2026



**ANALIZA STANU GOSPODARKI
ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY GRODKÓW
ZA 2025 ROK**

Grodków, 30 kwietnia 2026 r. .

I. WPROWADZENIE

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie gminy Grodków za 2025 rok, została sporządzona w oparciu o art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2025r. poz. 733), w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

Zgodnie z art. 9tb. ust. 1 ww. ustawy coroczna analiza obejmuje 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 przekształcenia oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Analiza powstała na podstawie sprawozdań złożonych przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, rocznego sprawozdania z realizacji zadań z zakresu gospodarowania odpadami oraz innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi. Obejmuje okres funkcjonowania systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie gminy Grodków od 1 stycznia do 31 grudnia 2025 roku.

II. ZAKRES PRZEDMIOTOWEJ ANALIZY

1. Możliwości przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania.

Na terenie gminy nie funkcjonuje żadna instalacja komunalna, tym samym nie ma możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych. Odebrane od właścicieli nieruchomości odpady tej frakcji przekazywane były do Ekologicznego Centrum Odzysku ECO sp. z o.o. Bielawa przy ul. Ceglanej 10, Eneris Ekologicznego Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko 66, 58-120 Jarosów, Instalacji Komunalnej MBP w Opolu przy ul. Podmiejskiej 69 oraz Zakładu Gospodarowania Odpadami GAĆ sp. z o.o. Gać 90, 55-200 Oława.

2. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

W 2025 r. gmina nie realizowała żadnych zadań inwestycyjnych związanych z gospodarowaniem odpadami komunalnymi. Z końcem 2024 r. zakończono działania związane z utworzeniem gminnego Punktu Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych na terenie miasta Grodkowa, w efekcie od stycznia 2025 r. PSZOK stał się dostępny dla mieszkańców.

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.

System odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych na terenie gminy obejmuje właścicieli nieruchomości zamieszkałych oraz niezamieszkałych i jest finansowany z uiszczanych przez tych właścicieli nieruchomości opłat. Tabela zamieszczona poniżej wskazuje, iż wpływy z naliczonej opłaty są niewystarczające na pokrycie wydatków związanych z funkcjonowaniem gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi.

W związku z tym, że system się nie samofinansuje, została podjęta uchwała w sprawie pokrycia części kosztów z dochodów własnych nie pochodzących z pobranej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

Elementy składowe kosztów	Kwota w zł.
Odbiór i zagospodarowanie odpadów od właścicieli nieruchomości w 2025 r. (w tym zebranych w PSZOK)	6 272 108,11
Pozostałe koszty związane z gospodarką odpadami	384 973,04
Kary, odszkodowania i grzywny	334 272,00
Razem Koszty	6 991 353,15
Bieżące wpływy do budżetu wg stanu na 31.12.2025 r.	5 603 532,46
Wpłata zaległości z lat ubiegłych	196 499,33

Informacje dodatkowe z tyt. opłaty za odpady komunalne wg stanu na 31.12.2025 r.	Kwota w zł.
Zaległości	528 037,47
Nadpłaty	50 078,21

Wpływy	Wydatki	Różnica
5 800 031,79	6 991 353,15	857 049,37

4. Liczba mieszkańców objęta systemem gospodarki odpadami komunalnymi.

Gmina Grodków liczy 17 681 mieszkańców, wg ewidencji osób zameldowanych na dzień 31.12.2025 r. Systemem gospodarowania odpadami komunalnymi objętych zostało 14 113 osób na podstawie złożonych w 2025 r. deklaracji. Łącznie 4 559 właścicieli nieruchomości objętych systemem gminnym złożyło deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi. Różnica pomiędzy liczbą osób zameldowanych a objętych deklaracją wynika z faktu, iż część osób zameldowanych z uwagi na miejsce nauki czy pracy, zamieszkuje poza terenem gminy a nawet kraju.

5. 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.

W roku sprawozdawczym gmina nie była zobowiązana do podejmowania działań, o których mowa w art. 6 ust. 6-12 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

Właściciele nieruchomości niezamieszkałych, którzy nie należą do gminnego systemu gospodarowania odpadami (246 właścicieli nieruchomości), mają zawarte umowy z uprawnionymi podmiotami, którzy posiadają aktualny wpis do Rejestru Działalności Regulowanej (RDR), tj.: P.H.U. Komunalnik Sp. z o.o. Wrocław oddz. Nysa, Remondis Opole Sp. z o.o., P.H.U. Wirga Brzeg.

6. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy.

W oparciu o roczne sprawozdania złożone przez podmioty wpisane do RDR za pośrednictwem Bazy Danych o Produktach i Opakowaniach (BDO), sporządzono wykaz masy poszczególnych frakcji odebranych od właścicieli nieruchomości oraz zebranych w PSZOK w okresie od 1 stycznia do 31 grudnia 2025 r.:

Kod odpadów	Rodzaj odpadów	Masa wytworzonych odpadów [Mg]
20 01 03	Zmieszane	4 856,1900
15 01 06	Zmieszane opakowaniowe	513,6200
20 02 01	Bio	1 661,8300
15 01 07	Szkło	1 023,8000
15 01 01	Papier i karton	869,5700
20 03 07	Wielkogabarytowe	413,3000
20 01 10	Odzież	30,3200
16 01 03	Opony	33,1200

20 01 35*, 20 01 36	Zużyty sprzęt AGD, RTV	17,2700
17 01 01, 17 09 04	Budowlane	234,1000
15 01 02	Opakowania z tworzyw sztucznych	1 098,2600
15 01 04	Opakowania z metali	17,4203
20 01 27*	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice zawierające substancje niebezpieczne	0,9300
20 01 28 inne niż wymienione w 20 01 27	Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice	4,0200
20 01 32	Leki	0,0200

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.

W 2025 r. odebrano 4 856,1900 [Mg] frakcji odpady zmieszane o kodzie 20 01 03, która zagospodarowana została w Instalacji Komunalnej MBP ECO - Ekologiczne Centrum Odzysku Sp. z o.o. Bielawy, Eneris - Ekologiczne Centrum Utylizacji Sp. z o.o. Rusko 66, 58-120 Jaroszków, Instalacji Komunalnej MBP w Opolu oraz Instalacji Komunalnej MBP GAĆ Oława. Masa odpadów powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania (frakcja pow. 80 mm) o kodzie 19 12 12 wynosiła 223,0684 [Mg]. Natomiast masa odebranych i zebranych bioodpadów wynosiła 1 661,8300 [Mg] i została przekazana do zagospodarowania w procesie R3 w Kompostowni Zakładu Gospodarowania Odpadami GAĆ, w Ekologicznym Centrum Odzysku Sp. z o.o. ECO Bielawy, Kompostowni przyrmowej zarządzanej przez Zakład Komunalny Sp. z o.o. w Opolu oraz w EkoPartner Recykling Sp. z o.o. Regionalnej Instalacji Przetwarzania Odpadów Komunalnych. Z części przetworzonych odpadów powstał środek ulepszający glebę do stosowania w rolnictwie pod nazwą „Organica” i „Gleboziem”, co pozwoliło przetworzoną masę zaliczyć do wymaganego poziomu recyklingu.

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

Zgodnie z ustawą o utrzymaniu czystości i porządku w gminach zadaniem gmin jest osiągnięcie odpowiedniego poziomu przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, nieprzekroczenie poziomu składowania oraz ograniczenie masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania. Nie osiągnięcie przez gminę odpowiednich poziomów, skutkuje nałożeniem przez Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska kar pieniężnych, w wysokości określonej przepisami prawa.

W 2025r. gmina osiągnęła poziom 37 % przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych oraz poziom 7,39 % ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania.

9. Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcenia oraz stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcenia do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy.

Masa odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy przekazanych do termicznego przekształcania wyniosła 147,8357 Mg. Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do masy odpadów komunalnych wytworzonych na terenie gminy stanowi 1,33 %.

III. PODSUMOWANIE I WNIOSKI

Analiza stanu gospodarki odpadami na terenie Gminy Grodków za rok 2025 została opracowana w celu określenia możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Porównując ilości odpadów wytworzonych w ubiegłym roku, obserwuje się wzrost całkowitej masy wytworzonych odpadów na terenie gminy. Ciągły i znaczny wzrost cen za usługi odbioru, transportu i zagospodarowania odpadów bezpośrednio przekłada się na wyższe koszty systemu gospodarki odpadami w gminie. Głównym celem gminy na kolejne lata jest wywiązywanie się z obowiązków ustawowych, w tym edukacja mieszkańców gminy w zakresie właściwego postępowania z odpadami, podniesienie poziomu świadomości mieszkańców, co do skali wagi poprawnych praktyk w obszarze gospodarki odpadami komunalnymi, głównie w zakresie właściwej segregacji, gdyż konsekwencją są osiągnięte przez gminę poziomy recyklingu. Dodatkowo prowadzenie kontroli w zakresie segregacji odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości.

BURMISTRZ GRODKOWA

Miłosz Krok

Sporządziła: Monika Stolarczyk, główny specjalista ds. gospodarki odpadami

Zatwierdził: Miłosz Dębowski, kierownik Wydziału Ochrony Środowiska