

**Analiza  
stanu gospodarki odpadami komunalnymi  
na terenie Gminy Nadarzyn za 2025 r.**



**Nadarzyn, kwiecień 2026 r.**

## **1. Wprowadzenie**

Analiza stanu gospodarki odpadami komunalnymi stanowi wypełnienie art. 3 ust. 2 pkt 10, art. 9 tb ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2025 r. poz. 733) – zwanej dalej u.c.p.g.

## **2. Cel przygotowania analizy**

Niniejszy dokument stanowi roczną analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi na terenie Gminy Nadarzyn za 2025 rok.

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 sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującą:

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.

## **3. Zagadnienia ogólne**

Zasady funkcjonowania gminnego systemu gospodarki odpadami komunalnymi określają szczegółowo następujące Uchwały Rady Gminy Nadarzyn:

1. Uchwała Nr XVI.338.2025 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 24 września 2025 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Nadarzyn.
2. UCHWAŁA NR XIV.286.2025 RADY GMINY NADARZYN z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Nadarzyn.

3. UCHWAŁA NR XLVI.585.2021 RADY GMINY NADARZYN z dnia 24 listopada 2021 r. w sprawie zmiany Uchwały Nr XXXVIII.485.2021 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie gminy Nadarzyn (ze zm.).
4. Uchwała Nr XIV.286.2025 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 30 czerwca 2025 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
5. Uchwała Nr XIV.174.2019 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 25 września 2019 roku w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i zagospodarowania tych odpadów w zamian za uiszczoną przez właściciela nieruchomości opłatę za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
6. Uchwała Nr XVI.348.2025 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 24 września 2025 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XLIII.535.2021 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 25 sierpnia 2021 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty na terenie Gminy Nadarzyn.
7. Uchwała Nr VI.133.2024 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 30 października 2024 r. w sprawie zmiany uchwały Nr XLIII.535.2021 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 25 sierpnia 2021 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz ustalenia stawki takiej opłaty na terenie Gminy Nadarzyn.
8. Uchwała Nr XXII.308.2020 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 6 maja 2020 roku w sprawie ustalenia wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi składanej przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Nadarzyn.
9. Uchwała Nr XXII.307.2020 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 6 maja 2020 roku w sprawie zwolnienia w części z opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi właścicieli nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi kompostujących bioodpady stanowiące odpady komunalne w kompostowniku przydomowym.
10. Uchwała nr XXI.272.2016 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 31 sierpnia 2016 roku w sprawie określenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi.
11. Uchwała Nr XIII.255.2025 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 29 maja 2025 r. w sprawie pokrycia części kosztów gospodarowania odpadami komunalnymi z dochodów własnych niepochodzących z pobranej opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi.

#### **4. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwieniem odpadów komunalnych**

4.1. W 2025 r. stawki za odpady komunalne od właścicieli nieruchomości zamieszkałych wynosiły następująco:

*Od stycznia do października:*

- 1) 33 zł miesięcznie za jednego mieszkańca, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny, z zastrzeżeniem pkt 2,
- 2) 16,50 zł miesięcznie od każdej osoby, powyżej piątej, zamieszkującej nieruchomość, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny;
- 3) 132 zł miesięcznie za jednego mieszkańca opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny.

*Od listopada do grudnia:*

- 1) 39 zł miesięcznie za jednego mieszkańca, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny, z zastrzeżeniem pkt 2,
- 2) 19,50 zł miesięcznie od każdej osoby, powyżej piątej, zamieszkującej nieruchomość, jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny;
- 3) 156 zł miesięcznie za jednego mieszkańca opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny, z zastrzeżeniem pkt 4,
- 4) 78 zł miesięcznie od każdej osoby, powyżej piątej zamieszkującej nieruchomość, opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny.

Ryczałtowa stawka opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi od nieruchomości, na której znajduje się domek letniskowy, lub inna nieruchomość wykorzystywana na cele rekreacyjno-wypoczynkowe, wynosiła:

191 zł za rok – jeżeli odpady komunalne są zbierane i odbierane w sposób selektywny;

382 zł za rok – opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi, jeżeli właściciel nieruchomości nie wypełnia obowiązku zbierania odpadów komunalnych w sposób selektywny.

**4.2.** W zakres świadczonych usług odbierania przed nieruchomością wchodzi następujące rodzaje odpadów:

- zebrane selektywnie odpady: papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, odpady stanowiące części roślin, pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów, parków i cmentarzy stanowiących odpady komunalne, bioodpady stanowiące odpady komunalne, niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, meble i inne odpady wielogabarytowe.

**4.3.** W ramach opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi w Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów komunalnych (PSZOK) przyjmowane są w każdej ilości dostarczone przez mieszkańców zebrane w sposób selektywny wymienione odpady komunalne: papier, szkło, metale, tworzywa sztuczne, odpady opakowaniowe wielomateriałowe, meble i inne odpady wielkogabarytowe, zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny, odpady tekstyliów i odzieży, zużyte opony, w liczbie do 4 sztuk rocznie z każdego gospodarstwa domowego, które złożyło deklarację, o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, zużyte baterie i akumulatory, przeterminowane leki, przeterminowane chemikalia, odpady niebezpieczne, bioodpady, odpady budowlane i rozbiórkowe z gospodarstw domowych, w ilości 300 kg rocznie z każdego gospodarstwa domowego, które złożyło deklarację o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi, odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych powstałych w gospodarstwach domowych w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek.

Z pobranych opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi Gmina pokrywa koszty wyposażenia nieruchomości zamieszkałych w pojemniki do zbierania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i worki na odpady zebrane selektywnie.

**4.4.** Częstotliwość odbioru odpadów zbieranych selektywnie:

- papier, metale, tworzywa sztuczne, odpady wielomateriałowe, szkło:
  - a) 1 raz na 2 tygodnie - w zabudowie jednorodzinnej,
  - b) 1 raz w tygodniu - w zabudowie wielolokalowej,
- odpady stanowiące części roślin pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów, parków i cmentarzy stanowiących odpady komunalne:
  - a) 1 raz na 2 tygodnie w zabudowie jednorodzinnej - w okresie od 15 marca do końca kwietnia w liczbie 10 sztuk worków przy każdym odbiorze, od maja do końca września – w liczbie 3 worków przy każdym odbiorze, od października do końca listopada – w liczbie 10 sztuk worków przy każdym odbiorze. Wytworzone odpady stanowiące części roślin, pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów, parków i cmentarzy stanowiących odpady komunalne przekraczające wyznaczony limit, będą odebrane nieodpłatnie, całorocznie po dostarczeniu ich do PSZOK.
  - b) 1 raz w tygodniu w zabudowie wielolokalowej - w okresie od 15 marca do końca kwietnia w liczbie 10 sztuk worków przy każdym odbiorze, od maja do końca września – w liczbie 3 worków przy każdym odbiorze, od października do końca listopada – w liczbie 10 sztuk worków przy każdym odbiorze. Wytworzone odpady stanowiące części roślin, pochodzących z pielęgnacji terenów zielonych, ogrodów, parków i cmentarzy stanowiących odpady komunalne przekraczające wyznaczony limit, będą odebrane nieodpłatnie, całorocznie po dostarczeniu ich do PSZOK.
- bioodpady stanowiące odpady komunalne:
  - a) 1 raz na 2 tygodnie w zabudowie jednorodzinnej,
  - b) 1 raz w tygodniu w zabudowie wielolokalowej,
- meble i inne odpady wielkogabarytowe:
  - a) 2 razy w roku dla zabudowy jednorodzinnej,
  - b) 2 razy w roku dla zabudowy wielolokalowej.

#### 4.5 Następująca częstotliwość odbioru niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych:

- a) 1 raz na 2 tygodnie dla zabudowy jednorodzinnej,
- b) 1 raz w tygodniu dla zabudowy wielolokalowej,

Na dzień 31.12.2025 roku wpływy z tytułu opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi wyniosły 7 090 513,89 zł, natomiast wydatki poniesione na funkcjonowanie systemu gospodarki odpadami komunalnymi w 2025 roku wyniosły 10 071 774,51 zł.

Mając na uwadze powyższe nie stwierdzono nadpłat w gminnym systemie gospodarowania odpadami komunalnymi w 2025 roku.

#### **5. 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 art. 9e ust. 1 pkt. 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości jest obowiązany do przekazywania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych bezpośrednio do instalacji komunalnej.

Poniżej przedstawiono szczegółowe dane dotyczące odebranych odpadów niesegregowanych (zmieszanych) i przekazanych do przetworzenia.

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	94,1220	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
2	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	2,6200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów zlokalizowanej w miejscowości Dalsze gm. Myślibórz
3	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,9000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	EKO-MYŚL SP. Z O. O - Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, w tym zmieszanych odpadów komunalnych
4	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	7,0000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Remondis Sp. z o.o. instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych
5	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	131,9350	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	ENERIS EKOLOGICZNE CENTRUM UTYLIZACJI SP. Z O. O -Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, w tym zmieszanych odpadów komunalnych
6	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	14,5200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Remondis Sp. z o. o. Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych
7	20 03 01 - Niesegregowane	0,4300	R12 - Wymiana odpadów w celu	ENERIS EKOLOGICZNE CENTRUM UTYLIZACJI

	(zmieszane) odpady komunalne		poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Sp. z o.o. instalacja MBP odpadów innych niż niebezpieczne
8	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	0,6000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja komunalna-Zakład Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Puławach
9	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	40,1000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	ALTVATER PIŁA SP. Z O. O -Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów w Kłodzie
10	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	709,1000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów - Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o.o.
11	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	5069,7800	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PU Hetman Sp. z o.o.
12	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	19,8300	D13 - Sporządzanie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1-D12	Instalacja komunalna-Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Bełżycach sp. z o. o.
13	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	39,5200	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp.z o.o. - Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych
14	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	17,7100	D13 - Sporządzanie mieszanki lub mieszanie przed poddaniem odpadów	FBSEWIS ZIELONY WROCLAW SP. Z O. O - instalacja do mechaniczno -

			któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycjach D1–D12	biologicznego przetwarzania odpadów
15	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	142,0600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	ZGO AQUARIUM Sp.z o.o. Zakład ZGO Pukinin instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych
16	20 03 01 - Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	1,1000	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Altwater Piła Sp. z o. o. Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów Komunalnych

Poniżej przedstawiono szczegółowe dane dotyczące odpadów odebranych ulegających biodegradacji i przekazanych do przetworzenia.

Lp.	Kod i rodzaj odpadów	Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania w tonach [Mg]	Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych	Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne
1	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	0,8000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	BIOODPADY.PL SPÓŁKA Z O.O. - INSTALACJA DO PRZETWARZANIA I ODZYSKU BIOODPADÓW
2	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	89,5600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Cieplnego Przetwarzania Odpadów w Różankach Bioelektra Group S.A.
3	20 01 08 - Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	89,1600	R12 - Wymiana odpadów w celu poddania ich któremukolwiek z procesów wymienionych w pozycji R1-R11	Zakład Mechaniczno-Cieplnego Przetwarzania Odpadów w Różankach Bioelektra Group S.A.
4	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	163,5756	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów

			rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	komunalnych oraz odpadów zebranych selektywnie ZZOK w Beżycach
5	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	13,4400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz odpadów zebranych selektywnie ZZOK w Beżycach
6	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	124,3046	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do przetwarzania odpadów JAW-TRANS Paweł Jaworski
7	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	0,6100	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Kompostownia Odpadów Zielonych
8	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	3,1400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o.
9	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	3,1400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o.
10	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	323,9000	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o. o.

11	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	4,4800	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do kompostowania - ZAKŁAD PRZETWARZANIA ODPADÓW FBSerwis Zielone Zawisty SP. Z O.O.
12	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	7,6400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakład Recyklingu Biologicznego
13	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	4,6200	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów - kompostownia Best Polymers Group
14	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	7,9400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja do przetwarzania odpadów JAW-TRANS Paweł Jaworski
15	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	2084,0900	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja zlokalizowana w miejscowości Dęba, działki nr ewid. 26/2 i 27/2, obręb 0004 Dęba, gm. Poświętne
16	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	0,6100	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Kompostownia Odpadów Zielonych, Międzyłes 1, 05-326 Poświętne
17	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	67,2400	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako	BYŚ Wojciech Byskiniewicz, Kompostownia kontenerowa

			rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	
18	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	0,6200	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Zakład Recyklingu Biologicznego - Best Polymers Group S.A.
19	20 02 01 - Odpady ulegające biodegradacji	21,2100	R3 - Recykling lub odzysk substancji organicznych, które nie są stosowane jako rozpuszczalniki (w tym kompostowanie i inne biologiczne procesy przekształcania)(**)	Instalacja zlokalizowana w miejscowości Dęba, działki nr ewid. 26/2 i 27/2, obręb 0004 Dęba, gm. Poświętne

#### 6. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi.

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi, gminy mają obowiązek utworzyć co najmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych. Na terenie gminy Nadarzyn działa jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych prowadzony przez prywatnego przedsiębiorcę.

#### 7. Liczba mieszkańców (stan na 31 grudnia 2025 r.)

Według złożonych deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie gminy na dzień 31.12.2025 r., liczba mieszkańców wynosiła 18947 osób.

#### 8. 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.

Właściciele nieruchomości, o których mowa w art. 6 ust. 1 mają zawarte indywidualne umowy na odbiór odpadów komunalnych z podmiotami odbierającymi odpady komunalne oraz na odbiór nieczystości ciekłych z nieruchomości. Właściciele w/w nieruchomości są obowiązani do okazania Gminie umów i dowodów uiszczenia opłat za te usługi. W roku 2025 zostało poddanych kontroli 937 szt. nieruchomości.

#### 9. Ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy

Zgodnie z art. 9q ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach wójt jest zobowiązany do sporządzania rocznego sprawozdania z zakresu gospodarowania odpadami komunalnymi. W 2025 roku z terenu Gminy Nadarzyn odpadów komunalnych (bez budowlanych i rozbiórkowych) odebrano 12206,2500 Mg.

Odpady komunalne odebrane z terenu Gminy Nadarzyn przedstawiają się następująco:

<b>Lp.</b>	<b>Kod i rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]</b>
1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	551,8670
2	15 01 02 Opakowania z tworzyw sztucznych	38,1400
3	15 01 03 Opakowania z drewna	54,3800
4	15 01 04 Opakowania z metali	3,4100
5	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	1383,9260
6	15 01 07 Opakowania ze szkła	527,8700
7	16 01 03 Zużyte opony	0,5400
8	20 01 01 Papier i tektura	0,1650
9	20 01 08 Odpady kuchenne ulegające biodegradacji	199,1600
10	20 01 11 Tekstyli	0,4600
11	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,9200
12	20 01 39 Tworzywa sztuczne	0,1650
13	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	2982,1800
14	20 03 01 Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne	6291,4070
15	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	171,6600

Odpady budowlane i rozbiórkowe:

<b>Lp.</b>	<b>Kod i rodzaj odpadów</b>	<b>Masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych w tonach [Mg]</b>
1	17 01 01 Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów	0,9600
2	17 01 02 Gruz ceglany	4,0600
3	17 01 07 Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06	0,6800

Odpady komunalne zebrane z terenu Gminy Nadarzyn przedstawiają się następująco:

<b>Lp.</b>	<b>Kod i rodzaj odpadów</b>	<b>Masa zebranych odpadów komunalnych w tonach [Mg]</b>
1	15 01 01 Opakowania z papieru i tektury	61,21
2	15 01 04 Opakowania z metali	13,21
3	15 01 06 Zmieszane odpady opakowaniowe	102,34
4	15 01 07 Opakowania ze szkła	6,624
5	16 01 03 Zużyte opony	33,962
6	20 01 11 Tekstyli	47,158
7	20 01 21* Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć	0,442
8	20 01 23* Urządzenia zawierające freony	10,248

9	20 01 28 Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27	0,8020
10	20 01 32 Leki inne niż wymienione w 20 01 31	0,392
11	20 01 34 Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33	0,392
12	20 01 35* Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki <sup>5)</sup>	2,724
13	20 01 36 Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35	31,922
14	20 02 01 Odpady ulegające biodegradacji	575,26
15	20 03 07 Odpady wielkogabarytowe	430,31
16	20 03 99 Odpady komunalne niewymienione w innych podgrupach	2,54

**10. 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.**

Masa niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne odebranych z terenu gminy w 2025 roku wyniosła 9472,747 Mg.

Masa pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania powstałych z odebranych niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych z terenu gminy w 2025 roku wyniosła 1091,0801 Mg

**11. Uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych**

Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych - wyniósł : 62,89 %

Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – wyniósł 20,16 %

Poziom składowania odpadów komunalnych wyniósł 5,86 %

Stosunek masy odpadów komunalnych przekazanych do termicznego przekształcania do odebranych i zebranych odpadów komunalnych wyniósł: 21,19 %

Zgodnie z powyższym Gmina Nadarzyn w roku 2025 osiągnęła wymagane prawem poziomy recyklingu i przygotowania do ponownego użycia wybranych frakcji odpadów komunalnych oraz ograniczenia składowej masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

WOJEWÓDZKI  
Dariusz Zwoliński

Przygotowano w dn. 21.04.2026r.

Osoba przygotowująca: Joanna Kaczmarek, inspektor ds. rolnictwa i ochrony środowiska