

A stylized illustration of a tree with a thick brown trunk and a dense, rounded canopy of light green leaves. The tree is positioned above a blue wavy line representing water. Two horizontal blue lines cross the tree's canopy. The entire graphic is enclosed in a faint white circular border.

*ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI
NA TERENIE GMINY KONSTANCIN-JEZIORNA
W 2024 r.*

Spis treści

| | |
|--|-----------|
| 1. Podstawa prawna i cel przygotowania analizy | 3 |
| 2. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami..... | 4 |
| 3. Uchwały obowiązujące i podjęte przez Radę Miejską Gminy Konstancin-Jeziorna..... | 5 |
| 4. Charakterystyka gminy pod kątem gospodarki odpadami..... | 6 |
| 5. Charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna w 2024 roku | 8 |
| 6. Edukacja ekologiczna..... | 12 |
| 7. Ilość odpadów wytwarzanych na terenie gminy | 15 |
| 8. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania. | 18 |
| 9. Obowiązkowe poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych..... | 19 |
| 10. Poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetworzenia odpadów komunalnych | 19 |
| 11. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania | 20 |
| 12. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania i z procesu biologiczno-mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych | 40 |
| 13. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi | 44 |
| 14. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych | 44 |
| 15. Podsumowanie | 45 |

1. Podstawa prawna i cel przygotowania analizy

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 10 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399) na gminy został nałożony obowiązek dokonania corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi. Zgodnie z art. 9tb ww. ustawy 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, a także innych dostępnych danych o czynnikach wpływających na koszty systemu gospodarowania odpadami komunalnymi wójt, burmistrz lub prezydent miasta sporządza analizę stanu gospodarki odpadami komunalnymi obejmującą w szczególności:

- 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;
- potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi;
- 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;
- liczbę mieszkańców;
- 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 ustawy;
- ilość odpadów komunalnych wytwarzanych na terenie gminy;
- 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;

- uzyskane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych;
- 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 podlega publicznemu udostępnieniu na stronie podmiotowej Biuletynu Informacji Publicznej urzędu gminy.

2. Regulacje prawne z zakresu gospodarowania odpadami.

Przy sporządzaniu niniejszej analizy opierano się przede wszystkim o następujące akty prawne:

- 1) Ustawa z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399),
- 2) Ustawa z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2023 r. poz. 1587 z późn. zm),
- 3) Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji (Dz. U. z 2017 r. poz. 2412),
- 4) Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 3 sierpnia 2021 r. w sprawie sposobu obliczania poziomów przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1530),
- 5) Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 10 maja 2021 r. w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2021 r. poz. 906),
- 6) Uchwała Nr 4/19 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 22 stycznia 2019 r. w sprawie wykonania „Planu gospodarki odpadami dla województwa mazowieckiego 2024” (Dz. U. Mazow.2019 z dnia 2019.01.30 poz. 1462).

3. Uchwały obowiązujące i podjęte przez Radę Miejską Gminy Konstancin-Jeziorna

W 2024 r. obowiązywały następujące uchwały dotyczące gospodarki odpadami:

- 1) Uchwała Nr 649/VIII/54/2023 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie uchwalenia „Regulaminu utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna”,
- 2) Uchwała Nr 650/VIII/54/2023 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 22 marca 2023 r. w sprawie szczegółowego sposobu i zakresu świadczenia usług w zakresie odbioru odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i zagospodarowania tych odpadów, w zamian za uiszczoną opłatę,
- 3) Uchwała Nr 224/VIII/16/2020 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty i stawki za gospodarowanie odpadami komunalnymi z terenu Gminy Konstancin-Jeziorna,
- 4) Uchwała Nr 225/VIII/16/2020 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie zasad korzystania z Gminnego Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych zlokalizowanego w Konstancinie-Jeziornie przy ul. Mirkowskiej 43C,
- 5) Uchwała Nr 227/VIII/16/2020 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie wzoru deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna składanej przez właścicieli nieruchomości, na której zamieszkują mieszkańcy,
- 6) Uchwała Nr 619/VIII/53/2023 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 8 lutego 2023 r. w sprawie określenia górnych stawek opłat ponoszonych przez właścicieli nieruchomości, którzy nie są obowiązani do ponoszenia opłat na rzecz gminy za gospodarowanie odpadami komunalnymi oraz za usługi opróżniania zbiorników bezodpływowych lub osadników w instalacjach przydomowych oczyszczalni ścieków i transportu nieczystości ciekłych do stacji zlewnej,
- 7) Uchwała Nr 344/VIII/26/2021 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 12 maja 2021 r. w sprawie Programu Wsparcia Rodzin Wielodzietnych w Gminie Konstancin-Jeziorna.
- 8) Uchwała Nr 291/VII/20/2016 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 1 czerwca 2016 r. w sprawie ustalenia terminu, częstotliwości i trybu uiszczania opłat za

gospodarowanie odpadami komunalnymi przez właścicieli nieruchomości położonych na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna, na których zamieszkują mieszkańcy.

4. Charakterystyka gminy pod kątem gospodarki odpadami.

Gmina miejsko-wiejska Konstancin-Jeziorna jest położona w powiecie piaseczyńskim, w centralnej części województwa mazowieckiego. W skład Gminy wchodzi miasto Konstancin-Jeziorna oraz 23 sołectwa. Obejmuje ona terytorium o powierzchni 7 862 ha, z czego powierzchnia miasta stanowi 1 775 ha, a wsi – 6 087 ha. Od zachodu gmina graniczy z Gminą Piaseczno, od północy z m.st. Warszawą, od południa z Gminą Góra Kalwaria, natomiast od wschodu granicę stanowi rzeka Wisła. Konstancin-Jeziorna jako jednostka osadnicza pełni funkcję mieszkaniową, w niewielkim stopniu usługową, a przede wszystkim funkcję uzdrowiskową i turystyczno-rekreacyjną. Jako uzdrowisko Gmina spełnia swoją rolę nie tylko na skalę lokalną czy regionalną, ale również w wymiarze ogólnokrajowym. Poniższy rysunek przedstawia usytuowanie gminy Konstancin-Jeziorna w powiecie piaseczyńskim

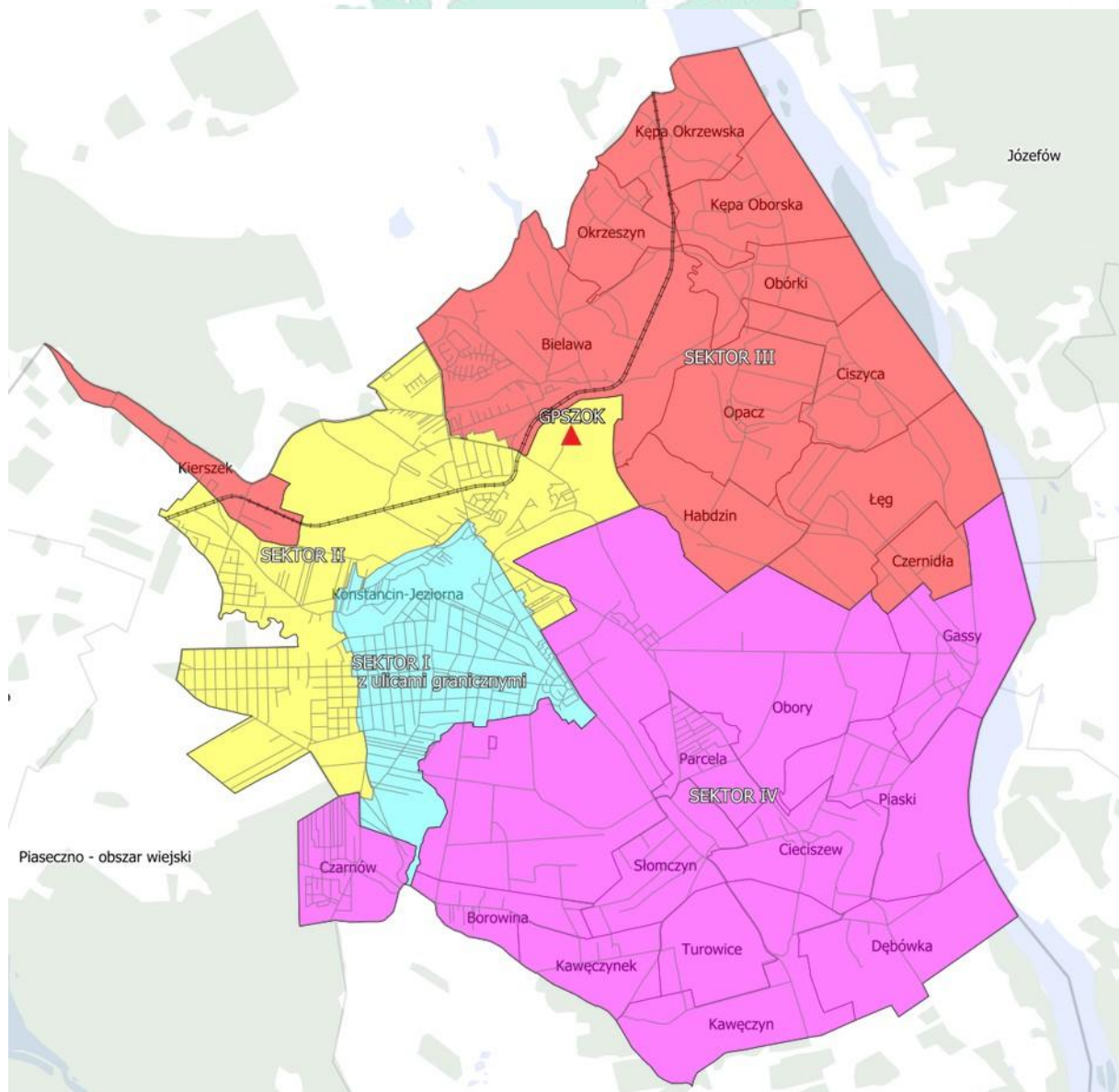
źródło:<https://wio.waw.pl/artukul/jak-glosowal-powiat/1019949>



ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2024 ROKU

Ze względu na zróżnicowany charakter zabudowy oraz z uwagi na gęstość zaludnienia poszczególnych obszarów gminy, w celu usprawnienia gminnego systemu gospodarowania odpadami komunalnymi, została ona podzielona na cztery sektory. Dla każdego z sektorów opracowany został indywidualny harmonogram odbioru odpadów komunalnych. Zabudowa wielorodzinna posiada odrębny harmonogram i nie należy do żadnego z sektorów. Sektor I i II obejmuje tereny miasta, natomiast sektor III i IV to sołectwa.

Poniższa ilustracja przedstawia podział gminy na cztery sektory:



5. Charakterystyka systemu gospodarowania odpadami komunalnymi na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna w 2024 roku

Gmina Konstancin-Jeziorna w 2013 r. przejęła obowiązek odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych. Na właścicielach nieruchomości niezamieszkałych nadal ciąży obowiązek zawarcia indywidualnej umowy z podmiotem uprawnionym do odbioru odpadów z terenu Gminy Konstancin-Jeziorna.

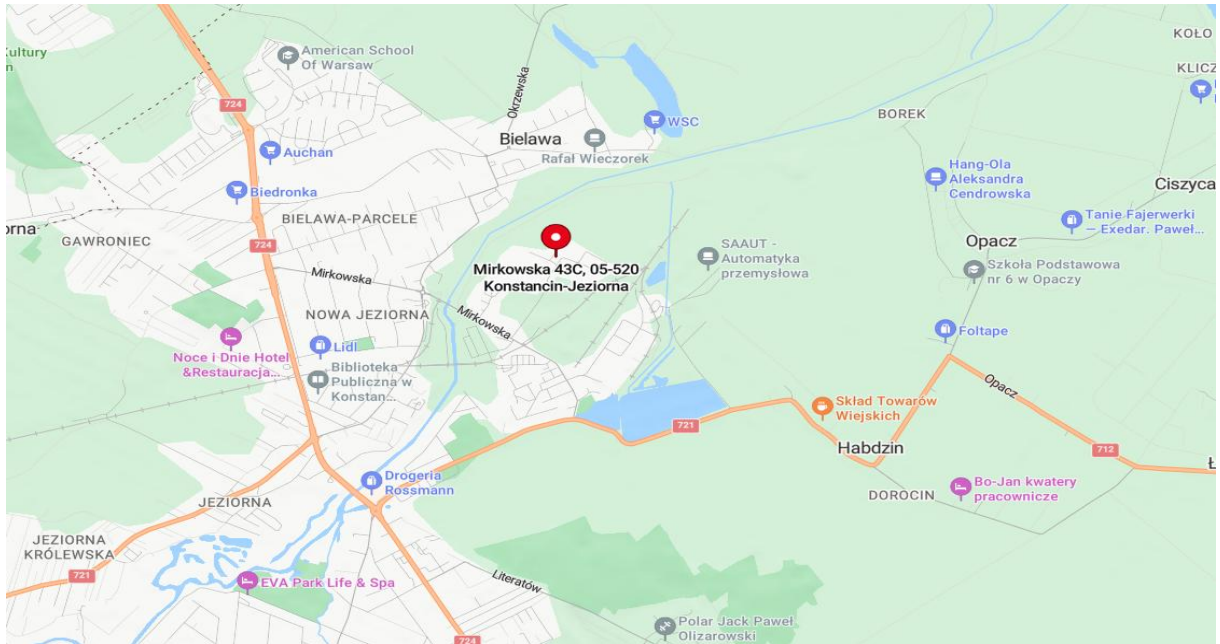
Opłaty za odbiór odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych naliczane są na podstawie ilości osób zamieszkujących nieruchomość. W zamian za uiszczaną opłatę od właścicieli nieruchomości zamieszkałych odpady komunalne są odbierane bezpośrednio z nieruchomości oraz przyjmowane w Gminnym Punkcie Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (GPSZOK).

Liczba mieszkańców zameldowanych na pobyt stały i czasowy na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna na dzień 31.12.2024 r. wynosiła 23 404 osób.

Na dzień 31.12.2024 roku złożono 7 213 deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami. Systemem gospodarowania odpadami prowadzonym przez gminę zostało objętych łącznie 23 636 osób. Różnica liczby osób wg zameldowania a liczbą osób wg złożonych deklaracji może wynikać z tego, iż część osób jest nadal zameldowanych w Gminie lecz tu nie mieszka. Zgodnie z nowelizacją ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz Uchwałą Nr 224/VIII/16/2020 Rady Miejskiej Konstancin-Jeziorna z dnia 30 kwietnia 2020 r. w sprawie wyboru metody ustalenia opłaty i stawki za gospodarowanie odpadami komunalnymi z terenu Gminy Konstancin-Jeziorna, od 01.06.2020 r. selektywnie zbieranie odpadów komunalnych przez właścicieli nieruchomości jest obowiązkowe. W przypadku niewywiązania się z tego obowiązku, naliczona zostanie stawka opłaty podwyższonej za gospodarowanie odpadami komunalnymi w wysokości 72 zł./os.

Na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna funkcjonuje stacjonarny GPSZOK zlokalizowany przy ulicy Mirkowskiej 43C. Punkt czynny jest pon.-sob. 10:00-18:00.

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2024 ROKU



Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów oraz Regulaminem utrzymania czystości i porządku na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna zbiórka selektywna w 2024 r. prowadzona była w podziale na następujące frakcje:

- 1) odpady segregowane – papier,
- 2) odpady segregowane – szkło,
- 3) odpady segregowane - metale,
- 4) odpady segregowane – tworzywa sztuczne,
- 5) odpady segregowane biodegradowalne z podziałem na bioodpady kuchenne oraz bioodpady ogrodowe
- 6) odpady zmieszane,
- 7) meble i inne odpady wielkogabarytowe,
- 8) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny,
- 9) zużyte opony,
- 10) przeterminowane leki,

- 11) zużyte baterie i akumulatory,
- 12) odpady budowlane i rozbiórkowe stanowiące odpady komunalne,
- 13) inne odpady komunalne w szczególności: chemikalia i opakowania po nich, lampy fluorescencyjne, termometry rtęciowe itp.,
- 14) tekstylia i odzież.

Odpady wymienione w punktach 1-9 odbierane są bezpośrednio od mieszkańców z nieruchomości. Dwa razy do roku wraz z odpadami wielkogabarytowymi odbierane są także opony oraz zużyte sprzęty elektryczne i elektroniczne z zabudowy jednorodzinnej. Natomiast z zabudowy wielorodzinnej odpady te zabierane są cztery razy do roku. Wszystkie wyżej wymienione odpady poza bioodpadami oraz odpadami zmieszanymi zbierane są w GPSZOK. Leki i baterie zbierane są w specjalnie wyznaczonych do tego celu punktach.

Zużyte baterie i akumulatory dodatkowo zbierane są w pojemnikach ustawionych w następujących punktach :

- 1) Urząd Miasta i Gminy Konstancin-Jeziorna
ul. Piaseczyńska 77
- 2) Szkoła Podstawowa nr 1 im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego
ul. Wojewódzka 12
- 3) Szkoła Podstawowa nr 2 im. Stefana Żeromskiego
ul. Żeromskiego 15
- 4) Szkoła Podstawowa nr 3 im. ks. Jana Twardowskiego
ul. Bielawska 57
- 5) Szkoła Podstawowa nr 5 im. Żołnierzy Armii Krajowej Batalionów "Krawiec" i NSZ "Mączyński"
ul. Szkolna 7
- 6) Szkoła Podstawowa nr 6 im. Macieja Rataja
Opacz 9
- 7) No Bell Przedszkole Montessori
ul. Mirkowska 39
- 8) Gminne Przedszkole nr 1 "Zielony Zakątek"
ul. Oborska 2

9) Gminne Przedszkole nr 2 „Tęczowe Przedszkole”

ul. Walentynowicz 3

10) Gminne Przedszkole nr 3 "Kolorowe Kredki"

Obory 22

11) Gminne Przedszkole nr 4 z Oddziałami Integracyjnymi „Leśna Chatka”

ul. Sanatoryjna 8

14) PSZOK

ul. Mirkowska 43C

Przeterminowane leki zbierane są w pojemnikach ustawionych w poniższych aptekach:

1) Apteka „Aptekarz Polski”

ul. Piłsudskiego 15

2) Apteka Mirków Sp. z o.o.

ul. Mirkowska 56

3) Apteka - C.H. Stara Papiernia

Al. Wojska Polskiego 3

4) Apteka Główna

ul. Warszawska 44B

5) Apteka „Dbam o zdrowie ”

ul. Wilanowska 10

6) Apteka „Dobrego Dnia”

ul. Warszawska 28

7) „Apteka Skolimowska ”

ul. Wojewódzka 16

8) Apteka Przyjazna

ul. Świetlicowa 7/9

9) „Apteka AMICA ”

ul. Warszawska 63

10) Apteka przy ul. Pułaskiego

ul. Pułaskiego 20F

12) Apteka „ PRZY STOCER ”

ul. Wierzejewskiego 12

Częstotliwość odbioru odpadów komunalnych na terenie gminy Konstancin-Jeziorna została dostosowana do obowiązujących przepisów i w 2024 roku przedstawiała się następująco:

1. Od 1 stycznia 2024 roku do 31 grudnia 2024 roku
 - w zabudowie jednorodzinnej, na której zamieszkują mieszkańcy:
 - a) bioodpady kuchenne – jeden raz na dwa tygodnie,
 - b) bioodpady z ogrodów – jeden raz na dwa tygodnie w okresie od 1 kwietnia do 30 listopada;
 - c) odpady zmieszane - jeden raz na dwa tygodnie,
 - d) odpady segregowane – szkło – jeden raz w miesiącu,
 - e) odpady segregowane - papier – jeden raz w miesiącu,
 - f) odpady segregowane – metale i tworzywa sztuczne – jeden raz na dwa tygodnie,
 - g) odpady wielkogabarytowe i meble – dwa razy w roku,
 - h) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny– dwa razy w roku,
 - i) zużyte opony – dwa razy w roku,
 - j) choinki – jeden raz w roku
 - w zabudowie wielolokalowej, na której zamieszkują mieszkańcy:
 - a) odpady segregowane – papier – jeden raz w tygodniu,
 - b) odpady segregowane – metale i tworzywa sztuczne – jeden raz w tygodniu,
 - c) bioodpady – dwa razy w tygodniu,
 - d) odpady zmieszane – dwa razy w tygodniu,
 - e) odpady segregowane – szkło – jeden raz w miesiącu,
 - f) odpady wielkogabarytowe i meble – jeden raz na kwartał,
 - g) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny– jeden raz na kwartał,
 - h) zużyte opony – jeden raz na kwartał,
 - i) choinki – jeden raz w roku

6. Edukacja ekologiczna

Gmina Konstancin – Jeziorna dba, by jej mieszkańcy już od najmłodszych lat uczyli się, w jaki sposób chronić środowisko. W te działania angażują się również służby mundurowe, czyli policja i Straż Miejska.

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2024 ROKU

W 2024 roku na terenie gminy przeprowadzono kontrole w zakresie właściwej segregacji odpadów komunalnych. Mieszkańcom, u których stwierdzono nieprawidłowości, pracownicy Urzędu wyjaśniali jak należy prawidłowo sortować odpady i zostawiali ulotki zawierające wytyczne dotyczące poprawnej segregacji odpadów. Podczas Gminnego Dnia Strażaka mieszkańcy mogli dowiedzieć się w jaki sposób kompostować bioodpady, zasadzić sadzonki warzyw i owoców i zabrać je ze sobą aby pięknie rosły w ogrodach mieszkańców Gminy Konstancin-Jeziorna.



W listopadzie 2024 roku odbyły się w gminnych przedszkolach spektakle teatralne pt. „Ucieczka z Zoo”, które realizowały program edukacyjny w zakresie kultury ekologicznej i podnoszenia świadomości ekologicznej w dziedzinie nauki segregacji odpadów, zanieczyszczenia lasów, wód i powietrza oraz wpływu zanieczyszczeń środowiska na życie człowieka.

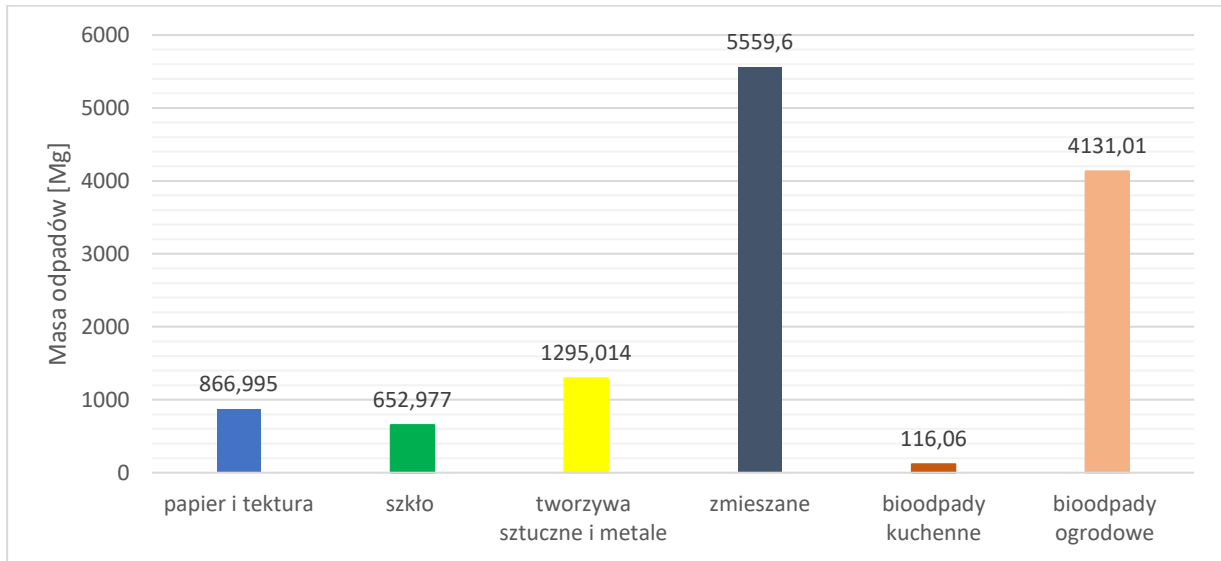


7. Ilość odpadów wytwarzanych na terenie gminy

Ilość odpadów odebranych z nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych wraz z odpadami zebranymi w punktach zbiórki zgodnie z danymi zawartymi w bazie danych odpadowych (BDO) wyniosła w 2024 roku 13029,3590 Mg. Powyższa wartość została obliczona na podstawie sprawozdań rocznych złożonych przez przedsiębiorców odbierających odpady komunalne z terenu gminy.

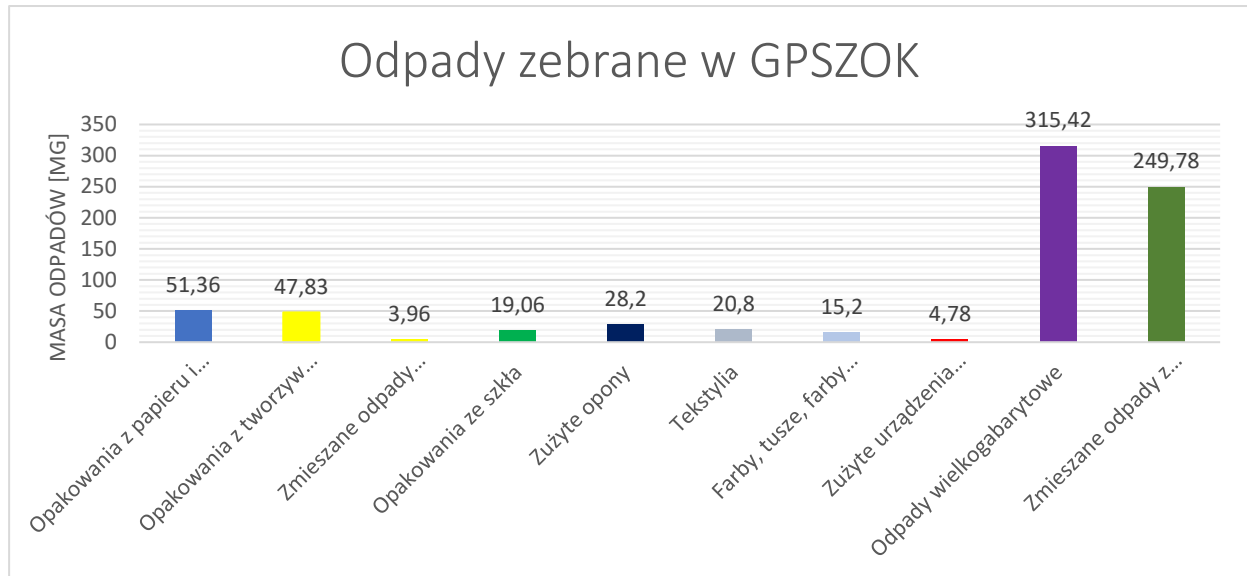
| Ilości poszczególnych rodzajów odpadów odebranych bezpośrednio od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych | | | |
|---|------------|---|------------------|
| L.p. | Kod | Rodzaj odpadów | Masa [Mg] |
| 1 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 865,0450 |
| 2 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 197,4240 |
| 3 | 15 01 03 | Opakowania z drewna | 49,1870 |
| 4 | 15 01 04 | Opakowania z metali | 0,7500 |
| 5 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 1090,6600 |
| 6 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 652,8370 |
| 7 | 20 01 01 | Papier i tektura | 1,950 |
| | 20 01 02 | Szkło | 0,1400 |
| 8 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 116,0600 |
| 9 | 20 01 32 | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | 2,4000 |
| 10 | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki5) | 0,7800 |
| 11 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 110,7700 |
| 12 | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 6,1800 |
| 13 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 4131,0100 |
| 14 | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 16,7000 |
| 15 | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 5559,2669 |
| 16 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 585,6000 |
| 17 | 16 01 03 | Zużyte opony | 40,68 |
| 18 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 79,0740 |
| SUMA | | | 13506,514 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2024 ROKU**

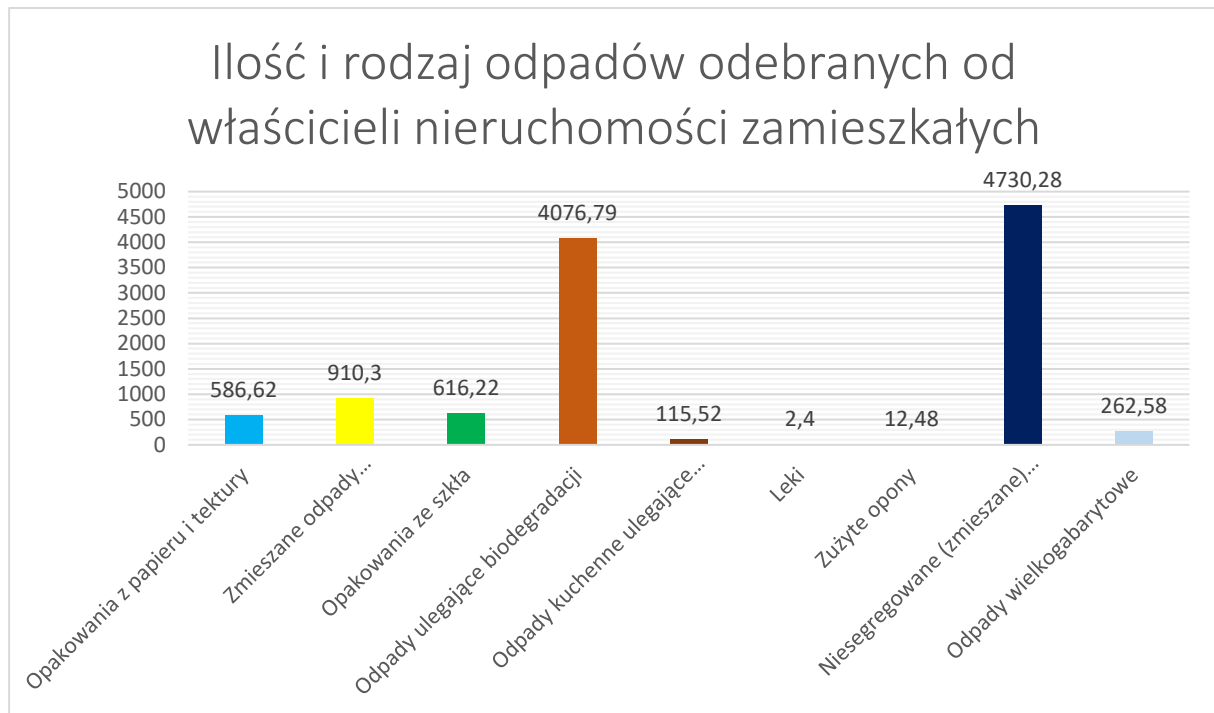


| Ilość i rodzaj odpadów zebranych w GPSZOK | | | |
|---|----------|---|-----------------|
| L.p. | Kod | Rodzaj odpadów | Masa [Mg] |
| 1 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 51,3600 |
| 2 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 47,8300 |
| 3 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 3,9600 |
| 4 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 19,0600 |
| 5 | 16 01 03 | Zużyte opony | 28,2000 |
| 6 | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 249,7800 |
| 7 | 20 01 11 | Tekstylia | 20,8000 |
| 8 | 20 01 28 | Farby, tusze, farby drukarskie, kleje, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | 15,2000 |
| 9 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 4,7800 |
| 10 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 315,42 |
| 11 | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 6,2400 |
| Suma | | | 756,3900 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2024 ROKU**



| Ilość i rodzaj odpadów odebranych od właścicieli nieruchomości zamieszkałych | | | |
|--|-----------|---|-------------------|
| L.p. | Kod | Rodzaj odpadów | Masa [Mg] |
| 1 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 586,6200 |
| 2 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 910,3000 |
| 3 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 616,2200 |
| 4 | 16 01 03 | Zużyte opony | 12,4800 |
| 5 | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 4076,7900 |
| 6 | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji | 115,5200 |
| 7 | 20 01 32 | Leki | 2,4000 |
| 8 | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki ⁵⁾ | 0,7800 |
| 9 | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 4,9400 |
| 10 | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 4730,2800 |
| 11 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 262,5800 |
| Suma | | | 11318,9100 |



8. Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania.

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji, dopuszczalne poziomy ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania w stosunku do masy tych odpadów wytworzonych w 1995 r. wynoszą dla poszczególnych lat:

| Rok | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 - do dnia 16 lipca |
|--------|------|------|------|-------------------------|
| Pr [%] | 45 | 40 | 40 | 35 |

Zgodnie z powyższą tabelą w 2020 roku Gmina Konstancin-Jeziorna powinna osiągnąć poziom o wartości 35% lub mniej. Mimo, iż w Rozporządzeniu nie ma wskazanego poziomu ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania jaki gmina powinna osiągnąć w roku 2024, przyjmuje się, że wynosi on tyle, ile

w roku 2020, czyli 35% lub mniej. Na podstawie rocznych sprawozdań przedsiębiorców odbierających odpady komunalne z terenu gminy ww. poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania obliczony dla roku 2024 wyniósł 4,67%, co oznacza, że odebrane od mieszkańców gminy odpady ulegające biodegradacji w minionym roku spadły w stosunku do roku 2023 i zostały przekazane do składowania, a osiągnięty przez gminę poziom nadal mieści się w poziomie określonym w rozporządzeniu.

9. Obowiązkowe poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych

Zgodnie z art. 3b ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399), gminy są obowiązane osiągnąć poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w wysokości co najmniej:

| Wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych [%] | | | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 |
| 20 | 25 | 35 | 45 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |

Wymagany poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych w 2024 r. powinien wynieść co najmniej 45 %. Na podstawie rocznych sprawozdań przedsiębiorców odbierających odpady komunalne z terenu gminy ww. wskaźnik obliczony dla roku 2024 wyniósł około 49,30 %, co oznacza, że wymóg z ustawy został spełniony.

10. Poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych

Ustawa z dnia 17 listopada 2021 r. o zmianie ustawy o odpadach oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2021 r. poz. 2151) wprowadza nowy poziom określony jako „poziom składowania”.

Gminy są obowiązane nie przekraczać poziomu składowania w wysokości:

- 1) 30% wagowo -za każdy rok w latach 2025-2029;

2) 20% wagowo -za każdy rok w latach 2030-2034;

3) 10% wagowo -w 2035 r. i za każdy kolejny rok w latach następnych.

Poziom składowania oblicza się jako stosunek masy odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych przekazanych do składowania do masy wytworzonych odpadów komunalnych. Dla potrzeb obliczania poziomu składowania do odpadów przekazanych do składowania zalicza się również odpady poddane odzyskowi na składowisku odpadów.

Poziom składowania odpadów komunalnych dla gminy Konstancin-Jeziorna:

1. w 2020 r. - 4,02 %,
2. w 2021 r. - 3,45 %,
3. w 2022 r. – 3,26%.
4. w 2023 r. – 9,87%
5. w 2024 r. – 7,68%

11. Możliwości przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, odpadów zielonych oraz pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych przeznaczonych do składowania

Zgodnie z art. 9e ust. 1 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2024 r. poz. 399), do dnia 5 września 2019 roku, odpady niesegregowane (zmieszane) przekazywane były do regionalnych instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK). Uchwała nr 4/19 Sejmiku Województwa Mazowieckiego z dnia 22 stycznia 2019 r. w sprawie wykonania Planu gospodarki odpadami dla województwa mazowieckiego 2024 wyznaczyła regiony gospodarki odpadami, wraz z podległymi im regionalnymi instalacjami gospodarki odpadami komunalnymi. Dla każdej z wymienionych instalacji, na wypadek awarii lub braku możliwości odbioru odpadów z innych przyczyn, wyznaczone zostały instalacje zastępcze.

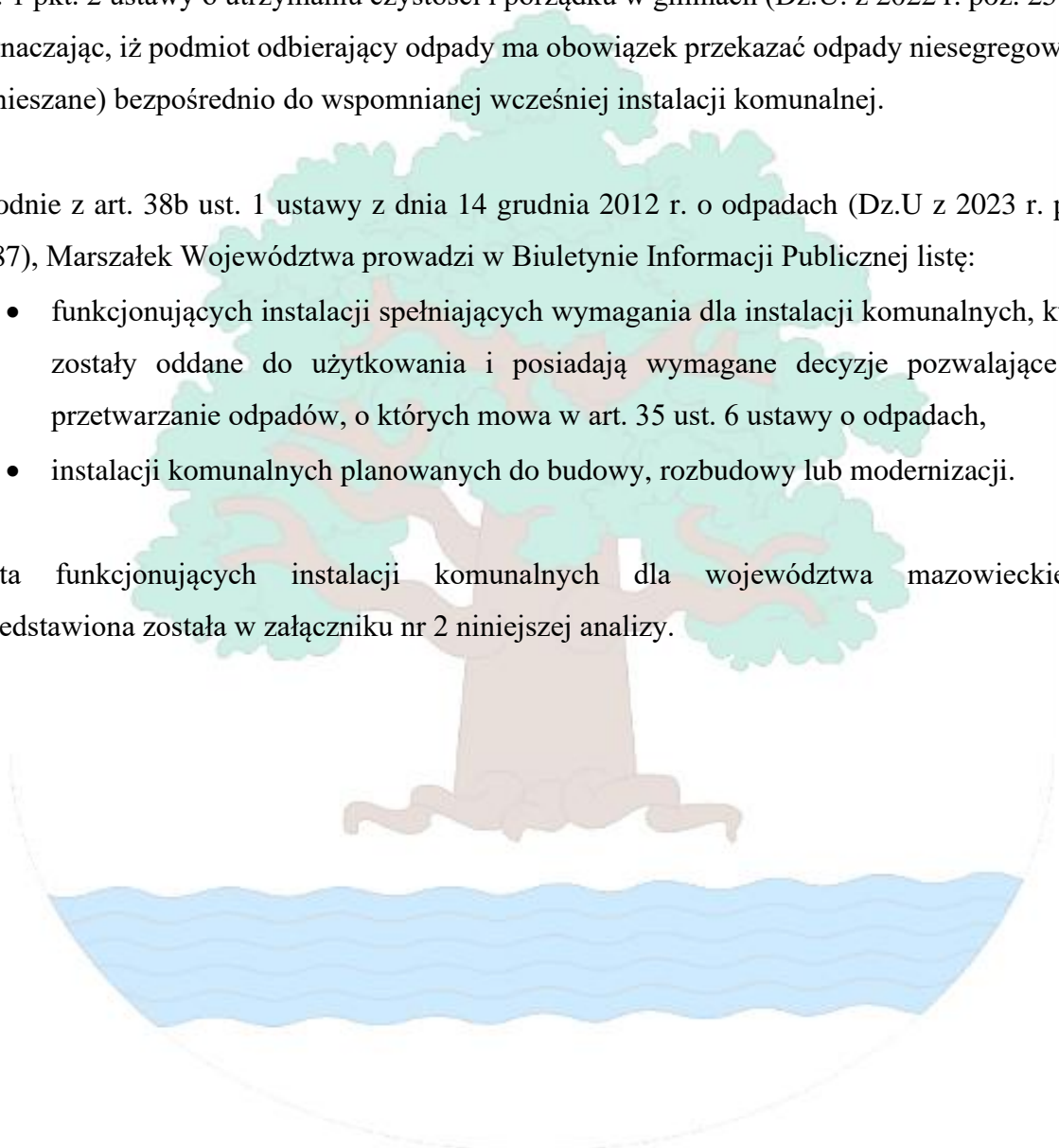
Zgodnie z załącznikiem nr 1 ww. uchwały, gmina Konstancin-Jeziorna należy do Regionu Zachodniego, natomiast obsługujące go, według załącznika nr 2 ww. uchwały, instalacje, zostały wymienione w załączniku nr 1 niniejszej analizy.

6 września 2019 roku weszła w życie ustawa z dnia 19 lipca 2019 r. o zmianie ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz niektórych innych ustaw (Dz.U. z 2019 poz. 1579), znosząca regionalizację w gospodarowaniu odpadami komunalnymi. Zgodnie z art. 17 ww. ustawy, regionalne instalacje do przetwarzania odpadów komunalnych (RIPOK) zostały zastąpione instalacjami komunalnymi, a art. 1 ust. 20 ww. ustanowił nowe brzmienie art. 9e ust. 1 pkt. 2 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz.U. z 2022 r. poz. 2519), zaznaczając, iż podmiot odbierający odpady ma obowiązek przekazać odpady niesegregowane (zmieszane) bezpośrednio do wspomnianej wcześniej instalacji komunalnej.

Zgodnie z art. 38b ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2023 r. poz. 1587), Marszałek Województwa prowadzi w Biuletynie Informacji Publicznej listę:

- funkcjonujących instalacji spełniających wymagania dla instalacji komunalnych, które zostały oddane do użytkowania i posiadają wymagane decyzje pozwalające na przetwarzanie odpadów, o których mowa w art. 35 ust. 6 ustawy o odpadach,
- instalacji komunalnych planowanych do budowy, rozbudowy lub modernizacji.

Lista funkcjonujących instalacji komunalnych dla województwa mazowieckiego, przedstawiona została w załączniku nr 2 niniejszej analizy.



**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2021 ROKU**

Załącznik nr 1.

Regionalne instalacje do przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych (1-10), regionalne instalacje do przetwarzania selektywnie zebranych odpadów zielonych i innych bioodpadów (11-20) oraz regionalne instalacje do składowania odpadów powstających w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych (21-27).

| Lp. | Nazwa i adres instalacji RIPOK; podmiot zarządzający | Nazwa i adres instalacji zastępczej (na wypadek awarii lub braku możliwości przyjmowania odpadów z innych przyczyn) w regionie; podmiot zarządzający | Nazwa i adres instalacji zastępczej (na wypadek awarii lub braku możliwości przyjmowania odpadów z innych przyczyn) spoza regionu; podmiot zarządzający |
|-----|--|--|---|
| 1 | Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 2 | Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|---|--|--|--|
| | BYŚ Wojciech Byśkiniewicz | <ol style="list-style-type: none"> 3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebrzy; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 3 | Instalacja MBP ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebrzy; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 4 | Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|---|---|---|---|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 5 | <p>Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02–981 Warszawa REMONDIS Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 4. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 6 | <p>Instalacja MBP ul. Turystyczna 38, 05- 830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 4. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 5. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02–981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|---|--|---|--|
| | | <p>8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o.</p> <p>9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o.</p> | |
| 7 | <p>Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o.</p> | <p>1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o.</p> <p>2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz</p> <p>3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska</p> <p>4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o.</p> <p>5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o.</p> <p>6. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o.</p> <p>7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie</p> <p>8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o.</p> <p>9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o.</p> | <p>1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego</p> <p>2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o.</p> <p>3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.</p> |
| 8 | <p>Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie</p> | <p>1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o.</p> <p>2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz</p> <p>3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska</p> <p>4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o.</p> <p>5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o.</p> <p>6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o.</p> <p>7. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o.</p> <p>8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o.</p> <p>9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o.</p> | <p>1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego</p> <p>2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o.</p> <p>3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.</p> |
| 9 | <p>Instalacja MBP</p> | <p>1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o.</p> | <p>1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka;</p> |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|--|--|--|
| | w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02–981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 9. Instalacja w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <p>Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego</p> <ol style="list-style-type: none"> 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebrzy; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 10 | Instalacja MBP w m. Rachocin, gm. Sierpc; Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja do termicznego przekształcania odpadów ul. Zabraniecka 2, 04-459 Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o.o. 2. Instalacja MBP ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 3. Instalacja MBP w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 4. Instalacja MBP ul. Zawodzie 18, 02–981 Warszawa; REMONDIS Sp. z o.o. 5. Instalacja MBP, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn; Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman Sp. z o.o. 6. Instalacja MBP w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 7. Instalacja MBP w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Instalacja MBP w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 9. Instalacja MBP, ul. Stefana Bryły 6, Pruszków 05-800; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Instalacja MBP w m. Ostrołęka, ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego 2. Instalacja MBP w m. Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11; Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej Sp. z o.o. 3. Instalacja MBP w m. Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebrzy; Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o. |
| 11 | Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 2. Kompostownia w m. Międzyzyles 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 4. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|---|--|------------------|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | |
| 12 | <p>Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia w m. Międzyłes 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 4. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |
| 13 | <p>Kompostownia m. Międzyłes 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 4. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|---|--|------------------|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | |
| 14 | <p>Kompostownia m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05- 200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzyleś 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |
| 15 | <p>Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzyleś 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|--|---|------------------|
| 16 | <p>Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzylę 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 5. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |
| 17 | <p>Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o.</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzylę 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |
| 18 | <p>Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie</p> | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzylę 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|--|--|------------------|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | |
| 19 | Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzyls 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie 8. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska 9. Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o., ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | Nie wskazuje się |
| 20 | Kompostownia w m. Bielice; gm. Sochaczew; Ziemia Polska Sp. z o.o. ul. Partyzantów 4, 05-850 Ożarów Mazowiecki | <ol style="list-style-type: none"> 1. Kompostownia ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśkiniewicz 2. Kompostownia ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. 3. Kompostownia w m. Międzyzyls 1, 05-326 Poświętne; PN-WMS Sp. z o.o. 4. Kompostownia w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o., 5. Kompostownia ul. Kampinoska 1, Warszawa; Miejskie Przedsiębiorstwo Oczyszczania w m.st. Warszawie Sp. z o. o. 6. Kompostownia w m. Kobierniki 42, 09-413 Sikórz; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 7. Kompostownia w Woli Pawłowskiej, gm. Ciechanów; Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|---|---|--|
| | | <ul style="list-style-type: none"> 8. Kompostownia w m. Poświętne, 09-100 Płońsk; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. 9. Kompostownia w m. Wola Ducka 70A, 05-408 Glinianka; PPHU Lekaro Jolanta Zagórska | |
| 21 | Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. | <ul style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 2. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | 1. Składowisko w Radomiu ul. Witosa 98, 26-600 Radom; Przedsiębiorstwo Produkcyjno Usługowo Handlowe „RADKOM” Sp. z o.o. |
| 22 | Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. | <ul style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | Nie wskazuje się |
| 23 | Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. | <ul style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | Nie wskazuje się |
| 24 | Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. | <ul style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| | | | |
|----|--|--|------------------|
| | | <ol style="list-style-type: none"> 4. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | |
| 25 | Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | Nie wskazuje się |
| 26 | Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | Nie wskazuje się |
| 27 | Składowisko w m. Dalanówek; Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o.o. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Składowisko odpadów ul. Lennona 4, 05-400 Otwock; Amest Otwock Sp. z o.o. 2. Składowisko odpadów w m. Stare Lipiny Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin; Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. 3. Składowisko w m. Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Wiśniewo; NOVAGO Sp. z o.o. 4. Składowisko w m. Uniszki-Cegielnia, gm. Wieczfnia Kościelna/Mława, ul. Krajewo; NOVAGO Sp. z o.o. 5. Składowisko w m. Kobierniki; Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku Sp. z o.o. 6. Składowisko w m. Zakroczym; PG INWEST Sp. z o.o. | Nie wskazuje się |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

Załącznik nr 2. Lista funkcjonujących instalacji komunalnych dla województwa mazowieckiego.

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|----------------|--|--|---|
| 1 | MBP | ul. Witosa 94, 26-600 Radom, gm. Radom | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „RADKOM” sp. z o. o., ul. Witosa 76, 26-600 Radom | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 2 | MBP | ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka, gm. Ostrołęka | Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego sp. z o. o., ul. Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 3 | MBP | Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11, 07-300 Ostrów Mazowiecka, gm. Ostrów Mazowiecka | Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o. o., ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 4 | MBP | Wola Suchożebrska, ul. Sokołowska 2, 08-125 Suchożebry, gm. Suchożebry | Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o. o., ul. Błonie 3, 08-110 Siedlce | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|----------------|--|--|--|
| 5 | MBP | ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa, gm. Warszawa | BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, ul. Arkuszowa 43, 01-934 Warszawa | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 6 | MBP | ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków, gm. Pruszków | Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie sp. z o. o., ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 7 | Wykreślona | Wykreślona | Wykreślona | Instalacja wykreślona w związku z decyzją Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie znak KOA/596/Oś/21 z dnia 25 sierpnia 2023r. utrzymującą w mocy zaskarżoną decyzję Marszałka Województwa Mazowieckiego nr 118/20/PZ z dnia 16 grudnia 2020 r. znak PZ-OP-I.7011.14.5.2020.HG wykreślającą instalację do mechaniczno – biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i wydzielania z niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych frakcji nadających się w całości lub części do odzysku zlokalizowaną w Woli Duckiej 70A, zarządzaną przez P.P.H.U. Lekaro Jolanta Zagórska, Wola Ducka 70A, 05-408 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|----------------|--|--|---|
| | | | | Glinianka, z listy instalacji komunalnych prowadzonej przez Marszałka Województwa Mazowieckiego. |
| 8 | MBP | ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa, gm. Warszawa | REMONDIS sp. z o. o., ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 9 | MBP | ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn, gm. Nadarzyn | Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman sp. z o.o., al. Krakowska 110/114, 00-971 Warszawa | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 10 | MBP | Poświętne, ul. Pułtуска 5, 09-100 Płońsk, gm. Płońsk | Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o. o., ul. Adama Mickiewicza 4, 09-100 Płońsk | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 11 | MBP | Wola Pawłowska, 06-400 Wola Pawłowska, gm. Ciechanów | Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie, ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|---------------------|--|--|---|
| 12 | MBP | Kobierniki 42, 09-413 Sikórz, gm. Stara Biała | Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o. o., ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 13 | MBP | Rachocin, 09-200 Sierpc, gm. Sierpc | Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o. o., ul. Traugutta 33, 09-200 Sierpc | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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). |
| 14 | Składowisko odpadów | ul. Witosa 98, 26-600 Radom, gm. Radom | Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe „RADKOM” sp. z o. o., ul. Witosa 76, 26-600 Radom | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 15 | Składowisko odpadów | Wola Suchożębrska, ul. Sokołowska 2 08-125 Suchożębry, gm. Suchożębry | Zakład Utylizacji Odpadów sp. z o. o., ul. Błonie 3, 08-110 Siedlce | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 16 | Składowisko odpadów | Stare Lubiejewo, ul. Łomżyńska 11, 07-300 Ostrów Mazowiecka, gm. Ostrów Mazowiecka | Zakład Gospodarki Komunalnej w Ostrowi Mazowieckiej sp. z o. o., ul. B. Prusa 66, 07-300 Ostrów Mazowiecka | Instalacja funkcjonująca Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|---------------------|---|--|--|
| 17 | Składowisko odpadów | Otwock–Świerk, ul. Lennona 4, 05-400 Otwock, gm. Otwock | Amest Otwock sp. z o. o., ul. Lennona 4, 05-400 Otwock | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 18 | Składowisko odpadów | Stare Lipiny, Al. Niepodległości 253, 05-200 Wołomin, gm. Wołomin | Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie sp. z o. o., ul. Łukasiewicza 4, 05-200 Wołomin | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 19 | Składowisko odpadów | Uniszki-Cegielnia, 06-500 Mława, gm. Wieczfnia Kościelna | NOVAGO sp. z o. o., ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 20 | Składowisko odpadów | Kosiny Bartosowe 57, 06-521 Kosiny Bartosowe, gm. Wiśniewo | NOVAGO sp. z o. o., ul. Grzebskiego 10, 06-500 Mława | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 21 | Składowisko odpadów | Kobierniki 42, 09-413 Sikórz, gm. Stara Biała | Przedsiębiorstwo Gospodarowania Odpadami w Płocku sp. z o. o. ul. Przemysłowa 17, 09-400 Płock | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|---------------------|--|--|--|
| 22 | Składowisko odpadów | ul. BWTZ 19, 05-170 Zakroczym, gm. Zakroczym | Przedsiębiorstwo Gospodarki INWEST sp. z o. o., ul. Parkowa 1E, 05-230 Kobyłka | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 23 | Składowisko odpadów | Dalanówek, 09-100 Dalanówek, gm. Płońsk | Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku sp. z o. o., ul. Adama Mickiewicza 4, 09-100 Płońsk | Wpis dokonany na podst. art. 17 ust. 4 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, z późn. zm.). |
| 24 | Składowisko odpadów | 07-401 Ostrołęka, ul. Turskiego 4 | Ostrołęckie towarzystwo Budownictwa Społecznego, ul. B. Joselewicza 1, 07-410 Ostrołęka | Wpis dokonany na wniosek z 29 listopada 2019 r. |
| 25 | Składowisko odpadów | 05-800 Pruszków, ul. Przejazdowa 1 | Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie, sp. z o. o. ul. Przejazdowa 1 ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków | Wpis dokonany na wniosek z 20 listopada 2019 r. |
| 26 | Składowisko odpadów | Wola Pawłowska, 06-400 Wola Pawłowska, gm. Ciechanów | Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych sp. z o. o. w Ciechanowie, ul. Gostkowska 83, 06-400 Ciechanów | Wpis dokonany na wniosek z 30 października 2019 r. |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN –JEZIORNA W 2022 ROKU**

| Lp. | Typ instalacji | Adres (lokalizacja) instalacji | Nazwa i adres podmiotu zarządzającego | Uwagi |
|-----|---------------------|---|---|---|
| 27 | Składowisko odpadów | Kraśnicza Wola, obręb 0018, dz. nr ew. 5/1, gm. Grodzisk Maz. | Zakład Gospodarki Komunalnej w Grodzisku Mazowieckim sp. z o. o. 05-825 Chrzanów Duży 15 A | Wpis dokonany na wniosek z 5 lutego 2020 r. |
| 28 | Składowisko odpadów | Jaskółowo, obręb 0016, dz. nr ew. 382, 383, 384, gm. Nasielsk | Nasielskie Budownictwo Mieszkaniowe sp. z o. o., ul. Kilińskiego 1/3 lok 16, lok.2, 05-190 Nasielsk | Wpis dokonany na wniosek z 14 kwietnia 2020 r. |
| 29 | Składowisko odpadów | Rachocin, 09-200 Sierpc, gm. Sierpc | Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Sierpcu sp. z o. o., ul. Traugutta 33, 09-200 Sierpc | Wpis dokonany na wniosek z 5 października 2020 r. |
| 30 | MBP | ul. Przemysłowa 45, 07-411 Ławy, gm. Rzekuń | MPK sp. z o.o., ul. Kołobrzeska 5, 07-401 Ostrołęka | Instalacja funkcjonująca Wpis dokonany na wniosek z 22 października 2021 r. – instalacja przeniesiona z Listy instalacji komunalnych planowanych do budowy, rozbudowy lub modernizacji z pozycji nr 4, z dniem 16 listopada 2021 r. |

12. Ilość zmieszanych odpadów komunalnych i bioodpadów stanowiących odpady komunalne, odbieranych z terenu gminy oraz przeznaczonych do składowania pozostałości z sortowania i z procesu biologiczno-mechanicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych

W 2024 roku z terenu Gminy Konstancin-Jeziorna odebrano 5559,2669 Mg odpadów niesegregowanych. W poniższej tabeli przedstawiono wykaz instalacji, do których zostały przekazane zmieszane odpady komunalne oraz sposób ich zagospodarowania. Pozostała masa, tj. 53,3200 Mg jest magazynowana.

| Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady komunalne | Masa odpadów (Mg) | Sposób Zagospodarowania |
|---|--------------------------|--------------------------------|
| PGK w Końskich Sp. z o.o.– Instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów | 13,3700 | R12 |
| EKO-MYŚL SP.ZO.O. DALSZĘ 36 74-300 MYŚLIBÓRZ-mbp | 2,5000 | R12 |
| Instalacja Komunalne MBP w Piotrowie Pierwszym, gm. Czempień | 18,4000 | R12 |
| Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z o.o. w Ciechanowie Instalacja Komunalna - MBP | 847,0200 | R12 |
| Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów FCC Śląsk Sp. z o.o | 15,3200 | R12 |
| PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG KOMUNALNYCH SP. Z O.O. UL. GOSTKOWSKA 83 06-400 CIECHANÓW-mbp | 0,35000 | R12 |
| Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych - Zakład w Woli Pawłowskiej - Przedsiębiorstwo Usług Komunalnych Sp. z . o. w Ciechanowie | 34,6900 | R12 |
| Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów w miejscowości Kobierniki, gm. Stara Biała /PGO Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny | 57,3000 | R12 |
| Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów Wawrzyńki | 0,9900 | R12 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU**

| | | |
|---|-----------|-----|
| EKO-REGION Sp. z o.o.; Julków- instalacja komunalna | 115,1000 | D13 |
| ZAKŁAD GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI SP.Z O.O. -mbp | 0,36000 | R12 |
| ENERIS EKOLOGICZNE CENTRUM UTYLIZACJI SP. Z O.O. instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne | 3716,3700 | R12 |
| Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych | 82,2169 | R12 |
| ALTVATER PIŁA SP.Z O.O.- Instalacja Mechaniczno-Biologicznego Przetwarzania Odpadów w Kłodzie | 3,3500 | D13 |
| ENERIS EKOLOGICZNE CENTRUM UTYLIZACJI SP. Z O.O. RUSKO 66, 58-120 JAROSZÓW-Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów innych niż niebezpieczne, w tym zmieszanych odpadów komunalnych | 14,2100 | R12 |
| Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych Remondis Sp. z o. o. | 277,2200 | R12 |
| MPK SP.Z O.O. UL. KOŁOBRZESKA 5, 07-401 OSTROŁĘKA-Instalacja komunalna do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów | 3,5000 | R12 |
| Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych Remondis Sp.z o.o. | 58,4100 | R12 |
| Remondis Sp. z o. o. Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych | 140,2400 | R12 |
| Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych PU Hetman Sp. z o.o. | 101,3400 | R12 |
| ZAKŁAD GOSPODARKI KOMUNALNEJ I MIESZKANIOWEJ W SIERPCU SP. ZO.O. UL. TRAUGUTTA 33, 09-200 SIERPC-mbp | 3,6900 | D13 |

W ubiegłym roku przekazano do termicznego przekształcenia łącznie 130,9757 Mg odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych.

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU**

W poniższej tabeli przedstawiono instalacje do których zostały przekazane odpady oraz sposób ich zagospodarowania.

| Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady komunalne | Masa odpadów (Mg) | Sposób Zagospodarowania |
|--|-------------------|-------------------------|
| Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych | 0,3006 | R1 |
| KOM-EKO S.A. LUBLIN METALURGICZNA 17A | 7,5000 | R1 |
| Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych | 1,0953 | R1 |
| Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych | 1,0269 | R1 |
| "PUHP ""LECH"" SP. Z O.O. Instalacja do odzysku lub kombinacji odzysku i unieszkodliwienia o zdolności przetwarzania ponad 75 ton na dobę, z wykorzystaniem obróbki biologicznej." | 0,2773 | R1 |
| BŁYSK-BIS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Maków Mazowiecki Stanisława Moniuszki 108 | 77,5861 | R1 |
| Instalacja do przetwarzania (sortowania i demontażu) odpadów PHP Olejnik Sp. z o.o. | 0,0174 | R1 |
| PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-HANDLOWO-PRODUKCYJNE "LECH" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOW Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Hryniewiczach | 40,0915 | R1 |
| Instalacja do produkcji mas włóknistych i papieru STORA ENSO Narew Sp. z o.o. Al. Wojska Polskiego 21, Ostrołęka 07-401 | 2,6530 | R1 |
| Byś Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych | 0,4276 | R1 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU**

W 2024 roku z terenu Gminy Konstancin-Jeziorna zebrano łącznie 4247,0700 Mg bioodpadów. W poniższej tabeli przedstawiono instalacje do których zostały przekazane odpady oraz sposób ich zagospodarowania.

| Nazwa i adres instalacji do której zostały przekazane odpady komunalne | Masa odpadów (Mg) | Sposób Zagospodarowania |
|---|-------------------|-------------------------|
| Instalacja do biologicznego przetwarzania selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji pochodzenia komunalnego REMONDIS Sp. z o.o. | 0,5200 | R3 |
| BIOODPADY.PL Sp. z o. o. - Instalacja do przetwarzania i odzysku bioodpadów | 74,6700 | R3 |
| ZWIĄZEK KOMUNALNY GMIN CZYSTE MIASTO, CZYSTA GMINA Zakład Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych "Orli Staw" | 40,8479 | R3 |
| PN-WNS Instalacja do pryzmowego kompostowania odpadów biodegradowalnych. | 278,9800 | R3 |
| Kompostownia odpadów biodegradowalnych w Zakładzie Zagospodarowania Odpadów MZC Sp. z o.o. | 1,6600 | R3 |
| Instalacja Komunalna w Czartorii Zakład Gospodarowania Odpadami Sp. z o.o. w Łomży | 0,8000 | R3 |
| Instalacja do kompostowania odpadów zielonych PN-WMS Sp. z o. o. | 8,8600 | R3 |
| Ziemia Polska Sp. z o.o. - Instalacja do przetwarzania odpadów w Gierzwałdzie | 899,1000 | R3 |
| BYŚ Wojciech Byśkiniewicz, kompostownia kontenerowa | 4,4600 | R3 |
| Ziemia Polska Sp. z o.o. – Instalacja do przetwarzania odpadów w Bielicach | 71,2200 | R3 |
| Ziemia Polska Sp. z o.o. - Instalacja do przetwarzania odpadów w Jeleniach | 655,0400 | R3 |
| Komunalny Zakład Gospodarki Odpadami "OSADUS", Instalacja Komunalna - Kompostownia | 543,1800 | R3 |

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU**

| | | |
|--|-----------|----|
| Kompostownia odpadów zielonych PN-WMS | 9,8400 | R3 |
| Zakład Zagospodarowania Odpadów w Wólce Rokickiej, Wólka Rokicka 10, 21-100 Lubartów, Związek Komunalny Gmin Ziemi Lubartowskiej | 2,9200 | R3 |
| Ziemia Polska Sp. z o.o. – Instalacja do przetwarzania odpadów w Bogumiłowicach | 1628,6700 | R3 |
| Kompostownia odpadów zielonych i innych bioodpadów Bezledy | 4,7800 | R3 |
| Instalacja zakład produkcji polepszacza glebowego w miejscowości JAW-TRANS Paweł Jaworski | 11,3800 | R3 |
| Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów - kompostownia Best-Eko | 1,7200 | R3 |

Masa odpadów powstałych po mechaniczno-biologicznym przetworzeniu zmieszanych odpadów komunalnych o kodzie 19 12 12 przekazanych do składowania przez Gminę Konstancin-Jeziorna wyniosła 294,3880 Mg.

13. Potrzeby inwestycyjne związane z gospodarowaniem odpadami komunalnymi

Gminny Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych zlokalizowany pod adresem Mirkowska 43C wymaga modernizacji w zakresie:

- zadaszenia nad kontenerami na odpady

14. Koszty poniesione w związku z odbieraniem, odzyskiem, recyklingiem i unieszkodliwianiem odpadów komunalnych

Koszty obsługi systemu gospodarowania odpadami na terenie Gminy Konstancin-Jeziorna w 2024 roku wyglądały następująco:

**ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE
GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU**

| L.p. | Nazwa kosztu | Kwota (zł) |
|-------------|---|----------------------|
| 1 | Odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych od mieszkańców gminy, w tym funkcjonowanie GPSZOK | 10 458 144,35 |
| 2 | Wynagrodzenia i pochodne od wynagrodzeń pracowników zajmujących się obsługą odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych | 698 653,19 |
| 3 | Obsługa administracyjna systemu – koszty materiałów biurowych (papier, tonery i inne materiały biurowe), opłaty za telefony stacjonarne | 13 686,11 |
| 4 | Edukacja ekologiczna w zakresie gospodarki odpadami | 21 515,84 |
| Suma | | 11 191 999,22 |

Wpływy do budżetu z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi w roku 2024 wyniosły 9 839 491,31 zł.

15. Podsumowanie

- W 2024 roku mieszkańcy Gminy Konstancin-Jeziorna mieli możliwość przekazania zebranych na terenie nieruchomości odpadów komunalnych, które były odbierane bezpośrednio z nieruchomości, a pozostałe zbierane w punktach zbiórki znajdujących się na terenie gminy. Łączna masa odebranych odpadów z nieruchomości zamieszkałych oraz zebranych w gminnym punkcie selektywnego zbierania odpadów komunalnych wyniosła w 2024 roku 12075,5900 Mg.
- Na terenie Gminy funkcjonował jeden stacjonarny Gminny Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych, znajdujący się przy ulicy Mirkowskiej 43C.
- Funkcjonujący system gospodarowania odpadami pozwala Gminie na wywiązywanie się z osiągnięcia aktualnie wymaganych prawem poziomów:
 - ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania,
 - przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych.
 - składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych

W 2024 roku wszystkie odpady zostały zagospodarowane zgodnie z przepisami obowiązującego prawa.

ANALIZA STANU GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI NA TERENIE GMINY KONSTANCIN – JEZIORNA W 2023 ROKU

W 2024 roku Gmina Konstancin-Jeziorna osiągnęła wszystkie wymagane poziomy recyklingu wymienione w ustawie z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach oraz w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 15 grudnia 2017 r. w sprawie poziomów ograniczenia składowania masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji.

