

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2022 r. poz. 2519 ze zm.)

Burmistrz Miasta i Gminy Koźmin Wielkopolski informuje:

1. W 2022 r. z terenu Gminy Koźmin Wielkopolski odpady komunalne odbierane były od właścicieli nieruchomości przez następujące podmioty:

- a) Firmę Usługową Eko - Kar Sp. z o. o. Sp. k. , ul. Polna 17, 63-440 Raszków – firma odbierała odpady od właścicieli nieruchomości zamieszkałych i niezamieszkałych,
- b) Firmę Handlowo - Usługową „LL Service” Laura Lehannn, Nowa Wieś 22, 63-308 Gizałki – firma odbierała odpady od właścicieli nieruchomości niezamieszkałych.

2. Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne, bioodpady stanowiące odpady komunalne oraz pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania zagospodarowane były w następujących instalacjach:

Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne:

- a) instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania zmieszanych odpadów komunalnych, ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wielkopolski, zarządzana przez Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o. o., ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wielkopolski,
- b) instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin, zarządzana przez Wielkopolskie Centrum Recyklingu - Spółka z o. o. w Jarocinie , Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin,
- c) instalacja do mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, Piotrowo Pierwsze 26/27, 64-020 Czempień, zarządzana przez PreZero Recycling Zachód Sp. z o. o., Piotrowo Pierwsze 26/27, 64-020 Czempień.

Bioodpady stanowiące odpady komunalne:

- a) kompostownia odpadów zielonych oraz innych bioodpadów, Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin, zarządzana przez Wielkopolskie Centrum Recyklingu - Spółka z o. o. w Jarocinie, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin,
- b) segment biologicznego przetwarzania odpadów - stabilizacji tlenowej i beztlenowej (fermentacji), Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63 -200 Jarocin, zarządzany przez Wielkopolskie Centrum Recyklingu - Spółka z o. o. w Jarocinie, Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin,
- c) kompostownia pryzmowa, Genowefa, 62-540 Kleczew, zarządzana przez Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o. o. , ul. Rzemieślnicza 21, 62-540 Kleczew.

Pozostałości z sortowania odpadów komunalnych przeznaczone do składowania:

- a) składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wielkopolski, zarządzane przez Regionalny Zakład Zagospodarowania Odpadów Sp. z o. o. , ul. Staroprzygodzka 121, 63-400 Ostrów Wielkopolski,
- b) składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin, zarządzane przez Wielkopolskie Centrum Recyklingu - Spółka z o. o. w Jarocinie , Witaszyczki, ul. im. Mariusza Małynicza 1, 63-200 Jarocin,
- c) składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Lubin, ul. Zielona 1, 59-300 Lubin, zarządzane przez „MUNDO” Miejskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o. o. , ul. Zielona 1, 59-300 Lubin,
- d) składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, Mnichy 100, 64-421 Kamionna, gm. Międzychód zarządzane przez Zakład Utylizacji Odpadów Clean City Sp. z o. o. , Mnichy 100, 64-421 Kamionna, gm. Międzychód.

3. Osiągnięte w 2022 r. przez Gminę Koźmin Wielkopolski wymagane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

- a) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosi: 0,17%. Wymagany poziom został osiągnięty,
- b) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 37,2767%. Wymagany poziom został osiągnięty,
- c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 16,17%.

4. Osiągnięte w 2022 r. przez podmioty odbierające odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości wymagane poziomy przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych, składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania:

Firma Usługowa Eko – Kar Sp. z o. o. Sp. k., ul. Polna 17, 63-440 Raszków:

- a) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 0,85 %. Wymagany poziom nie został osiągnięty,
- b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania wynosi: 23,17%. Wymagany poziom został osiągnięty,

- c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 13,89%.

Firma Handlowo – Usługowa „LL Service” Laura Lehmann, Nowa Wieś 22, 63-308 Gizałki:

- a) poziom przygotowania do ponownego użycia i recyklingu odpadów komunalnych wynosi: 6,47 %. Wymagany poziom nie został osiągnięty,
- b) poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania wynosi: 1,00 %. Wymagany poziom został osiągnięty,
- c) poziom składowania odpadów komunalnych i odpadów pochodzących z przetwarzania odpadów komunalnych wynosi: 26,87%.

5. Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, ul. Prosta, 63-720 Koźmin Wielkopolski.

Prowadzący Punkt: Koźmińskie Usługi Komunalne Sp. z o. o., ul. Floriańska 21, 63-720 Koźmin Wielkopolski.

Rodzaje przyjmowanych odpadów:

- a) tworzywa sztuczne
- b) metale
- c) opakowania wielomateriałowe
- d) papier i tektura
- e) szkło bezbarwne i kolorowe
- f) odpadu ulegające biodegradacji
- g) popioły i żużle z palenisk domowych
- h) zużyte baterie i akumulatory
- i) lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć, w tym termometry
- j) przeterminowane leki
- k) chemikalia (oleje, tłuszcze, farby, tusze, detergenty, kleje lepiszcze, żywice)
- l) środki ochrony roślin
- m) kwasy, alkalia, rozpuszczalniki
- n) opakowania z pozostałościami niebezpiecznymi
- o) zużyte opony (od samochodów osobowych i jednośladów)
- p) zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- q) meble i inne odpady wielkogabarytowe
- r) styropian opakowaniowy
- s) drewno, w tym stolarka okienna i drzwiowa
- t) odpady budowlane i rozbiórkowe
- u) odzież i tekstylia
- v) igły i strzykawki

Dni i godziny przyjmowania:

Poniedziałek nieczynne

Wtorek – 12.00 - 18.00

Środa – 10.00 - 16.00

Czwartek – 12.00 - 18.00

Piątek – 10.00 - 16.00

Sobota – 8.00 - 14.00

6. Zbierający zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny pochodzący z gospodarstw domowych:

- a) Koźmińskie Usługi Komunalne Sp. z o. o., ul. Floriańska 21, 63-720 Koźmin Wielkopolski - Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych, ul. Prosta, 63-720 Koźmin Wielkopolski,
- b) punkt sprzedaży przyjmujący zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny - Sklep AGD RTV, ul. Borecka 8, 63-720 Koźmin Wielkopolski, przy zakupie nowego sprzętu 1 za 1 tego samego rodzaju,
- c) Firma Usługowo – Handlową „JAGA” Mirosław Udzik, ul. Klasztorna 57, 63-720 Koźmin Wielkopolski – punktu zbierania ul. Borecka 31, 63-720 Koźmin Wielkopolski.

7. Punkt zbierania odpadów folii, sznurka oraz opon powstających w gospodarstwach rolnych: Firma Dawid Jopek „JOPEK RECYKLING”, Fabianów, ul. Przemysłowa 12, 63 – 330 Dobrzyca.

Opony powstające w gospodarstwach rolnych: ATB Truck S.A., ul. Gostyńska 51, 63-100 Śrem, Recykl Organizacja odzyski S.A., ul. Letnia 3, 63-100 Śrem.

Koźmin Wielkopolski, dnia 13.04.2023 r.

Sporządziła: Agnieszka Radwańska

Zatwierdził: