

ANALIZA STANU
GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY TERESIN ZA 2024

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (tekst jednolity Dz. U. z 2024 poz. 399 z późn. zm.), jednym z zadań gminy jest dokonanie corocznej analizy stanu gospodarki odpadami komunalnymi, w celu weryfikacji możliwości technicznych i organizacyjnych gminy w zakresie gospodarowania odpadami komunalnymi.

W okresie od 1 stycznia 2024 roku do 31 grudnia 2024 roku z nieruchomości zamieszkałych odpady komunalne odbierane były przez REMONDIS Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa, Oddział w Sochaczewie ul. Żyrardowska 6, 96-500 Sochaczew.

Z nieruchomości niezamieszkałych w okresie od 1 stycznia 2024 roku do 31 grudnia 2024 roku odpady komunalne odbierane były przez firmy:

1. REMONDIS Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa, Oddział w Sochaczewie, ul. Żyrardowska 6, 96-500 Sochaczew,
2. Zakład Usług Komunalnych w Błoniu ul. Poniatowskiego 12B, 05-870, Błonie,
3. BYŚ-Wojciech Byśkiniewicz ul. Arkuszowa 43, 01-943 Warszawa,
4. PARTNER Dariusz Apelski Al. Jana Pawła II 80/158, 00-175 Warszawa,
5. PU HETMAN Sp. z o.o. Al. Krakowska 110/114, 02-256 Warszawa,
6. AVIO-STAR GRAŻYNA DOMAŃSKA ul. Płytowa 1, 03-046 Warszawa.

Gmina Teresin działając zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt. 6 i ust. 2b utworzyła samodzielnie Punkt Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych w miejscowości Granice na dz. nr ewid. 104/4 położonej w obrębie ewidencyjnym Granice (Granice ul. Szafirowa 21). Odpady wymienione w art. 4 ust. 2 pkt. 1 lit. a i lit. b w/w ustawy odbierane były w następujący sposób:

1. przeterminowane leki – w sposób ciągły z następujących aptek zlokalizowanych na terenie gminy w godzinach ich otwarcia:
 - a. Calendula” B. Sadzisz – Kotowoda, R. Kotowoda S.j. ul. Szymanowska 2, 96-515 Teresin
 - b. KJRB Sp z o.o. ul. Rynkowa 1 , 96-515 Teresin,
 - c. Punkt Apteczny „o.Kolbego 10” Pharmaplus Latoszek Sp. j. Paprotnia

ul. Kolbego 10, 96-515 Teresin;

przeterminowane leki odebrała firma F.U.H. „Natura” Marek Michałowski z siedzibą w Bydgoszczy przy ul. Serockiej 11 i przekazała do Centrum Onkologii, Zakładu Utylizacji Odpadów Medycznych przy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz, gdzie poddane zostały procesom przekształcenia termicznego (R1); przeterminowane leki można było również samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);

2. zużyte baterie i akumulatory należało dostarczyć do odpowiednio oznakowanych pojemników na wyżej wymienione odpady, rozmieszczonych w wyznaczonych punktach oraz w punktach sprzedaży baterii i akumulatorów – w godzinach ich pracy lub można było również je samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
3. zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny odebrany był 1 raz w roku z terenu gminy z poszczególnych nieruchomości zamieszkałych lub z wyznaczonych punktów oraz można go było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
4. chemikalia i zużyte opony (maksymalnie 4 sztuki z nieruchomości) były odebrane 1 w roku z terenu gminy z poszczególnych nieruchomości zamieszkałych lub z wyznaczonych punktów oraz można je było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
5. meble oraz inne odpady wielkogabarytowe były odbierane 1 raz w roku z terenu gminy z poszczególnych nieruchomości zamieszkałych lub z wyznaczonych punktów oraz można je było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
6. popiół odbierany był w okresie od października do kwietnia nie rzadziej niż 1 raz na 4 tygodnie, w okresie od maja do września nie rzadziej niż 1 raz na 8 tygodni lub można go było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
7. odpady budowlane i rozbiórkowe powstałe w wyniku prowadzenia drobnych robót budowlanych, które nie wymagały pozwolenia na budowę ani zgłoszenia zamiaru prowadzenia robót budowlanych do właściwego organu administracyjnego, należało samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
8. odpady niebezpieczne oraz odpady niekwalifikujące się do odpadów medycznych

powstałych w gospodarstwie domowym w wyniku przyjmowania produktów leczniczych w formie iniekcji i prowadzenia monitoringu poziomu substancji we krwi, w szczególności igieł i strzykawek należało samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);

9. odpady z tekstyliów i odzieży należało samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
10. bioodpady można było przekazać w osobnym specjalnie oznakowanym worku lub pojemniku podmiotowi uprawnionemu:
 - a. z budynków mieszkalnych jednorodzinnych - nie rzadziej niż 1 raz na 2 tygodnie w okresie od kwietnia do października i nie rzadziej niż 1 raz na 4 tygodnie w okresie od listopada do marca; na terenie nieruchomości zabudowanych budynkami mieszkalnymi jednorodzinnymi, bioodpady stanowiące odpady komunalne, mogły być kompostowane w wydzielonym miejscu na terenie nieruchomości, we własnym zakresie i na własne potrzeby przez właścicieli nieruchomości;
 - b. z budynków wielolokalowych - nie rzadziej niż 1 raz na tydzień w okresie od kwietnia do października i nie rzadziej niż 1 raz na 2 tygodnie w okresie od listopada do marca, lub można je było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
11. odpady z tworzyw sztucznych, metalu oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe odbierane były co 4 tygodnie sprzed nieruchomości lub można je było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);
12. odpady papieru i tektury oraz szkło odbierane były co 8 tygodni sprzed nieruchomości lub można je było samodzielnie dostarczyć do Punktu Selektywnego Zbierania Odpadów Komunalnych (PSZOK);

Na terenie Gminy Teresin wystawione były tzw. gniazda do selektywnej zbiórki odpadów w następujących miejscach:

1. teren Spółdzielni Mieszkaniowej Własnościowo – Lokatorskiej w Szymanowie przy ul. Szkolnej ul. 53A,
2. teren zabudowy wielorodzinnej w Szymanowie ul. Szkolna 18 – 22,
3. teren Własnościowej Spółdzielni Mieszkaniowej w Kawęczynie,
4. osiedle bloków w Teresinie przy Al. XX-lecia (okolice bloku nr 92a),
5. teren Spółdzielni Mieszkaniowej „Młynarz”,
6. Granice ul. Graniczna 31,
7. Osiedle Bloków w Pawłowicach.

Miejsca zagospodarowania odpadów przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości w 2024 r. z terenu Gminy Teresin:

- zmieszane odpady komunalne (20 03 01):
 - 1) Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o. o., Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych Poświętne ul. Pułtуска 5, 09-100 Płońsk,
 - 2) Przedsiębiorstwo Usługowe Hetman sp. z o.o. instalacja mechaniczno – biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Turystyczna 38, 05-830 Nadarzyn, gm. Nadarzyn;
 - 3) Remondis Sp. z o. o. Instalacja mechaniczno-cieplnego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa,
 - 4) Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych w Pruszkowie, Pruszków 6, 05-800 Pruszków,
 - 5) BYŚ Wojciech Byśkiniewicz Instalacja do mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa;
- bioodpady (20 02 01):
 - 1) FBSerwis Zielone Zawisty Sp. z o.o. Zawisty Podleśne, 07-320 Małkinia Górna Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów,
 - 2) Miejski Zakład Oczyszczania w Wołominie Sp. z o.o. Al. Niepodległości 253, 05-200 Stare Lipiny, Sortownia odpadów komunalnych zmieszanych i selektywnie zebranych,
 - 3) PRZEDSIĘBIORSTWO WSPARCIA EKOLOGICZNEGO SKARŻYSKO-KAMIENNA SPÓŁKA Z O.O. ul. Asfaltowa 1, 26-110 Skarżysko Kamienna Instalacja biologicznego przetwarzania odpadów;
 - 4) JAW-TRANS Paweł Jaworski, Instalacja do produkcji polepszacza glebowego w miejscowości Byszewo, Gm. Karniewo,
 - 5) Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Biełżycach Sp. z o.o Instalacja kompostowni odpadów zielonych i innych bioodpadów,
 - 6) Instalacja do biologicznego przetwarzania odpadów - fermentacji i stabilizacji tlenowej ZUK Puławy,
 - 7) Ziemia Polska Sp. z o.o. , Instalacja do przetwarzania odpadów w Jeleniach,
 - 8) Best Polymers Group S.A Zakład Recyklingu Biologicznego - Aleksandrów Kujawski;

W 2024 roku z odpadów odebranych z terenu gminy powstało:

- 1) 3,5580 Mg odpadów o kodzie 19 05 99 powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania na składowisku odpadów w Bartoszycach,
- 2) 1,3740 Mg odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych i zebranych, przekazanych do składowania na składowisku odpadów w Krzyżanówku,
- 3) 199,9694 Mg odpadów o kodzie 19 05 99 powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych odebranych i przekazanych do składowania na:
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Zakroczymiu,
 - Składowisku odpadów w Dalanówku,
 - Składowisku Amnest w Otwocku,
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Starym Brześciu,
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Starym Lubiejewie,
 - Składowisku odpadów w Koninie,
 - Składowisku odpadów innych niż obojętne i niebezpieczne w miejscowości Franki, gm. Krośniewice,
 - Instalacji do składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Pawłowiczkach,
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne w Starych Lipinach,
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Jastrzębiu Zdroju,
 - Składowisku odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w miejscowości Mnichy,
- 4) 18,2169 Mg odpadów o kodzie 19 12 12 powstałych po sortowaniu niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych i przekazanych do składowania na składowisku odpadów w Dalanówku.

Na terenie gminy działa punkt skupu złomu AUTO-MET Jacek Karaś w Granicach nr 1, 96-515 Teresin. Zebrane opady przekazane zostały poza teren RP i poddawane są procesowi R4 (recykling lub odzysk metali i związków metali).

Gmina Teresin za 2024 roku uzyskała następujące wskaźniki:

- poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania - 1,5 %,
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych – 39,54 %,
- poziom składowania – 9,62 %,
- stosunek masy odpadów przekazanych do termicznego przekształcenia ilości odpadów odebranych i zebranych – 0,08 %.

Podmioty odbierające odpady na podstawie umowy cywilno – prawnej uzyskały na następujące wskaźniki:

- 1) REMONDIS Sp. z o.o. ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa, Oddział w Sochaczewie, ul. Żyrardowska 6, 96-500 Sochaczew:
 - osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 2,20 %
 - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów – 3,86 %
 - poziom składowania odpadów komunalnych – 10,04 %,
- 2) Zakład Usług Komunalnych w Błoniu ul. Poniatowskiego 12B, 05-870, Błonie:
 - osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 0,00 %
 - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów – 17,47 %
 - poziom składowania odpadów komunalnych – 10,56 %,
- 3) BYŚ-Wojciech Byśkiniewicz ul. Arkuszowa 43, 01-943 Warszawa
 - osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 0,00 %
 - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów – 45,04%
 - poziom składowania odpadów komunalnych – 26,64 %,
- 4) PARTNER Dariusz Apelski Al. Jana Pawła II 80/158, 00-175 Warszawa
 - osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 0,00%
 - poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów – 87,6 %
 - poziom składowania odpadów komunalnych – 0,00 %,

5) PU HETMAN Sp. z o.o. Al. Krakowska 110/114, 02-256 Warszawa

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania – 0,00 %
- poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów – 45,00 %
- poziom składowania odpadów komunalnych – 8,22 %,

Firma AVIO-STAR GRAŻYNA DOMAŃSKA ul. Płytowa 1, 03-046 Warszawa w 2024 roku odebrała jedynie odpady poremontowe i pobudowlane.

Liczba mieszkańców zameldowanych na terenie Gminy Teresin na dzień 31.12.2024r. wynosiła 11 072 osób, zaś liczba osób zamieszkujących na terenie gminy na podstawie złożonych deklaracji wynosiła 10 851 osób.

Ilość odpadów komunalnych odebranych z terenu Gminy Teresin w 2024 roku

W 2024 r. z terenu gminy odebrano 2372,46 Mg niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych o kodzie 20 03 01.

Ponadto z terenu gminy w 2024 roku odebrano następujące frakcje odpadów zbieranych selektywnie:

- opakowania z papieru i tektury (15 01 01) – 131,426 Mg,
- opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02) – 16,52 Mg,
- opakowania z metali (15 01 04) – 0,3724 Mg,
- zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) – 462,62 Mg,
- opakowania ze szkła (15 01 07) – 258,46 Mg,
- zużyte opony (16 01 03) – 13,32 Mg,
- przeterminowane leki inne niż wymienione w 20 01 31 20 01 32) – 0,4621 Mg,
- zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 (20 01 36) – 4,35 Mg,
- odpady inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (20 01 99) – 242,12 Mg
- odpady ulegające biodegradacji (20 02 01) – 1014,18 Mg,
- odpady wielkogabarytowe (20 03 07) – 132,20 Mg

Całkowita ilość odebranych odpadów komunalnych w 2024 roku z terenu gminy Teresin wyniosła 4648,4905 Mg (bez odpadów poremontowych i pobudowlanych).

W 2024 roku do punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych tzw. PSZOK mieszkańcy gminy przekazali łącznie 274,301 Mg odpadów , w tym:

- opakowania z papieru i tektury (15 01 01) – 4,68 Mg,
- opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02) – 0,5 Mg,
- zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) – 6,0 Mg,
- opakowania ze szkła (15 01 07) – 6,3 Mg,
- zużyte opony (16 01 03) – 11,4 Mg,
- zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu (17 09 04) – 111,16 Mg,
- tekstylia (20 01 11) – 3,9 Mg,
- urządzenia zawierające freony (20 01 23*) – 4,73 Mg,
- zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (20 01 35*) – 1,22 Mg,
- zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 (20 01 36) – 6,711 Mg,
- odpady inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny (20 01 99) – 9,92 Mg,
- odpady ulegające biodegradacji (20 02 01) – 4,04 Mg,
- odpady wielkogabarytowe (20 03 07) - 106,6 Mg.

W 2024 roku do punktu skupu złomu i metali kolorowych dostarczono 5,8023 Mg opakowań z metalu (15 01 04).

Całkowita ilość odpadów komunalnych w 2024 roku odebranych i zebranych na terenie gminy wyniosła łącznie 4817,4338 (bez odpadów poremontowych i pobudowlanych) Mg, zaś ilość odpadów komunalnych w przeliczeniu na 1 osobę zameldowaną wyniosła 0,435 Mg.

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.

W okresie od 01.01.2024 do 31.12.2024 roku całkowity koszt obsługi systemu odbioru i zagospodarowania odpadów komunalnych z nieruchomości zamieszkałych wyniósł 4 000 332,52 zł, w tym:

- odbiór i zagospodarowanie odpadów komunalnych – 3 919 948,85 zł
- koszty administracyjne w tym:
 - wynagrodzenia pracowników – 72 734,47 zł,
 - szkolenia pracowników - 649,00 zł,
 - utrzymanie programu komputerowego – 3500,00 zł,

- koszty eksploatacyjne (druki deklaracji, materiały biurowe, akcesoria komp.)
- 3500,00 zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi w okresie od 01.01.2024 r. do 31.12.2024 r.:

- należności z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi – 4 537 689,86 zł,
- wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi – 3 843 562,72 zł,
- zaległości na dzień 31.12.2024 r. – 526 985,04 zł,
- odsetki – 139 685,00 zł,
- nadpłaty na dzień 31.12.2024 r. – 43 829,09 zł

z up. WÓJTA

Grażyna Cierpis-Przysucha
SEKRETARZ GMINY

