

ANALIZA STANU
GOSPODARKI ODPADAMI KOMUNALNYMI
NA TERENIE GMINY TERESIN ZA 2019

Zgodnie z art. 3 ust. 2 pkt 10 Ustawy z dnia 13 września 1996r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2019 poz. 2010 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 2019 roku do 31 grudnia 2019 roku z nieruchomości zamieszkałych odpady komunalne odbierane były przez Konsorcjum REMONDIS – ZEBRA w składzie:

1. REMONDIS Sp. z o. o., siedziba: ul. Zawodzie 16, 02-981 Warszawa, Oddział w Sochaczewie – siedziba: ul. Żyrardowska 6, 96-500 Sochaczew – Lider,
2. ZEBRA RECYKLING Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością: ul. Chemiczna 8, 96-500 Sochaczew - Partner.

Z nieruchomości niezamieszkałych w okresie od 1 stycznia 2019 roku do 31 grudnia 2019 roku odpady komunalne odbierane były przez firmy:

1. REMONDIS Sp. z o.o z siedzibą: ul: Zawodzie 16, 02-981 Warszawa, Oddział w Sochaczewie – siedziba: ul. Żyrardowska 6, 96-500 Sochaczew
2. „SORT – MAK” Recykling Zofia Ozimek z siedzibą w Sochaczewie przy Al. 600 – lecia 72B/21, 96 – 500 Sochaczew,
3. Zakład Usług Komunalnych w Błoniu z siedzibą przy ul. Poniatowskiego 12B, 05-870 Błonie.

Gmina Teresin działając zgodnie z art. 3 ust. 2 kt. 6 i ust. 2b utworzyła w porozumieniu z gminami: Brochów, Iłów, Młodzieszyn, Rybno, Sochaczew (miasto) i Sochaczew (gmina) stacjonarny punkt selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8. W 2019 roku do punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych tzw. PSZOK mieszkańcy gminy przekazali łącznie 25,46 Mg odpadów, w tym:

- zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 (**17 01 07**) – 12,10 Mg,
- odpady wielkogabarytowe (**20 03 07**) – 13,36 Mg.

Odpady wymienione w art. 4 ust. 2 pkt. 1 lit. a 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. Calendula” B. Sadzisz – Kotowoda, R. Kotowoda S.j. Punkt Apteczny ul. Szkolna 19 a, 96-516 Szymanów,
 - c. KJRB Sp z o.o. ul. Rynkowa 1 , 96-515 Teresin.

Przeterminowane leki odbiera firma F.U.H. „Natura” Marek Michałowski z siedzibą w Bydgoszczy przy ul. Serockiej 11 i przekazuje do Centrum Onkologii, Zakładu Utylizacji Odpadów Medycznych przy ul. Romanowskiej 2, 85-796 Bydgoszcz, gdzie poddawane są procesom (D10).

2. przeterminowane chemikalia – 2 razy do roku z wyznaczonych punktów na terenie gminy oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8
3. zużyte baterie – w sposób ciągły pojemnik w Urzędzie Gminy Teresin, ul. Zielona 20, w godzinach otwarcia urzędu oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8
4. zużyty sprzęt elektryczny – elektroniczny – 2 razy do roku sprzed nieruchomości oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8,
5. meble i inne odpady wielkogabarytowe – 2 razy do roku sprzed nieruchomości oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8,
6. zużyte opony - 2 razy do roku z wyznaczonych punktów na terenie gminy oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8,
7. odpady budowlane - 2 razy do roku z wyznaczonych punktów na terenie gminy oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8,
8. odpady zielone – co 4 tygodni sprzed posesji w okresie od kwietnia do listopada oraz przez cały rok od wtorku do soboty w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8.

Ponadto odpady ze szkła, tworzyw sztucznych, papieru i tektury, metalu oraz odpady opakowaniowe wielomateriałowe odbierane są co 4 tygodnie sprzed nieruchomości oraz w stacjonarnym punkcie selektywnej zbiórki odpadów komunalnych w Sochaczewie przy ul. Chemicznej 8.

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

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

Miejsca zagospodarowania odpadów przez podmioty odbierające odpady komunalne od właścicieli nieruchomości w 2019 r. z terenu Gminy Teresin:

- zmieszane odpady komunalne:

- 1) Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku; Zakład Mechaniczno – Biologicznego Przetwarzania Zmieszanych Odpadów Komunalnych i Odpadów Selektywnie Zebranych w Poświętnem ;
- 2) Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka Sp. z o.o.;
- 3) Remondis Sp. z. o.o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa;
- 4) BYŚ Wojciech Byśnikiewicz ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa;
- 5) Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka;
- 6) Chemeko – System Sp. z o.o. , Rudawa Wielka, 56-210 Wąsosz;
- 7) ATF Sp. z o.o. Sp. K, Instalacja MBP Chojnica 2, 78-650 Miroslawiec;
- 8) Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. - Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków;

- odpady ulegające biodegradacji:

- 1) Stora Enso Poland S.A. – Instalacja w Ostrołęce;
- 2) Mondi Świecie S.A. – Instalacja do Mechanicznej Obróbki Makulatury ul. Bydgoska 1, 86-100 Świecie;
- 3) Kompostownia odpadów zielonych –Międzyłże 1, 05-326 Poświętne;
- 4) Kompostowania odpadów zielonych – ul. Niepodległości 253, 05-200 Stare Lipiny;
- 5) Ziemia Polska Sp z o.o. Bielice, 96-500 Sochaczew;

- odpady o kodzie 19 12 12 powstałe po sortowaniu albo mechaniczno - biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych przekazywanych przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku instalacja ul. Pułtuska 5, 09-100 Poświętne; Ostrołęckie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o., ul. Turskiego 4, 07-401 Ostrołęka; ATF Sp. z o.o. Sp. K. , Instalacja MBP Chojnica 2, 78-650 Mirosławiec, zostały przekazane do składowania na:
 - składowisko odpadów w miejscowości Dalanówek,
 - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Ostrołęce,
 - Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w m. Chojnica w Mirosławcu.

W 2019 roku z odpadów odebranych z terenu gminy powstało 56,75 Mg pozostałości z mechanicznej obróbki odpadów o kodzie 19 12 12.

- odpady o kodzie 19 05 99 powstałe po sortowaniu albo mechaniczno - biologicznym przetwarzaniu zmieszanych odpadów komunalnych przekazywanych przez Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej w Płońsku instalacja ul. Pułtuska 5, 09-100 Poświętne; Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych w Kobiernikach k/Płocka Sp. z .o.o.; Remondis Sp. z. o.o. Zakład mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych ul. Zawodzie 18, 02-981 Warszawa; BYŚ Wojciech Byśnikiewicz ul. Wólczyńska 249, 01-919 Warszawa; Miejski Zakład Oczyszczania w Pruszkowie Sp. z o.o. - Instalacja mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, ul. Stefana Bryły 6, 05-800 Pruszków, zostały przekazane do składowania na:
 - składowisko odpadów w miejscowości Dalanówek,
 - Składowisko odpadów w miejscowości Kobierniki;
 - składowisko odpadów w Starych Lipinach;
 - Amest Otwock sp. z o.o , Składowisko w Świerku;
 - PG Invest Sp. z o.o, Składowisku w Zakroczymiu;
 - składowisko odpadów innych niż niebezpieczne “Góra Żbikowska” ;

W 2019 roku z odpadów odebranych z terenu gminy powstało 382,178 Mg pozostałości z mechanicznej obróbki odpadów o kodzie 19 05 99.

Gmina Teresin za 2019 roku uzyskała następujące wskaźniki:

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania - 5,71 %,
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 48,02%,
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych – 72,22%.

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

- osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, 0 % (Sortownia „SORT – MAK”), 4,43% (Remondis Sp. z o.o), 0% 3. (Zakład Usług Komunalnych w Błoniu),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła – 314,47 % (Sortownia „SORT – MAK”), 44% (Remondis sp. z o.o.), .), 39,09 % (Zakład Usług Komunalnych w Błoniu),
- osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych –0 % (Sortownia „SORT – MAK”), 71,4% (Remondis Sp. z o.o.), 0% (Zakład Usług Komunalnych w Błoniu).

Liczba mieszkańców:

- a. Liczba mieszkańców zameldowanych na terenie Gminy Teresin na dzień 31.12.2019r. – 11 325 osób;
- b. Systemem objęto 11 038 osób.

W 2019 r. z terenu gminy odebrano 2453,202 Mg odpadów zmieszanych (odpady o kodzie 20 30 01).

Ponadto z terenu gminy w 2019 roku odebrano następujące frakcje odpadów zbieranych selektywnie:

- opakowania z papieru i tektury (15 01 01) – 23,456 Mg,
- opakowania z tworzyw sztucznych (15 01 02) – 39,308 Mg,
- zmieszane odpady opakowaniowe (15 01 06) – 501,815 Mg,

- opakowania ze szkła (15 01 07) – 99,026 Mg,
- zużyte opony (16 01 03) – 2,56 Mg,
- gruz betonowy (17 014 01) – 77,1 Mg,
- gruz ceglany (17 01 02) – 273,192 Mg,
- zmieszane odpady remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02, 17 09 03 (17 09 04) – 139,638 Mg,
- leki inne niż wymienione w 20 01 31 – 0,303 Mg,
- odpady ulegające biodegradacji (20 02 01) – 299,4 Mg,
- odpady wielkogabarytowe (20 03 07) – 490,1 Mg

Całkowita ilość odebranych opadów komunalnych w 2019 wyniosła 4 398,83 Mg.

W 2019 roku do punktu skupu złomu i metali kolorowych dostarczono 8,085 Mg opakowań z metalu (15 01 04).

Koszty obsługi systemu w okresie od 01.01.2019r. do 31.12.2019 r.

Koszty administracyjne w tym:

- wynagrodzenia pracowników – 84 015 zł,
- szkolenia pracowników – 3 014,71 zł,
- utrzymanie programu komputerowego – 4280,40 zł,
- koszty eksploatacyjne (druki deklaracji, materiały biurowe, akcesoria komp.) – - 3 500 zł
- opłaty bankowe (homebanking) – 700 zł
- opłaty pocztowe – 5 000 zł

Opłaty z tytułu gospodarowania odpadami komunalnymi w okresie od 01.01.2019 r. do 31.12.2019 r:

- należności z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi – 1.969.278,47 zł,
- wpływy z tytułu opłat za gospodarowanie odpadami komunalnymi – 1.620.517,21 zł,
- zaległości na dzień 31.12.2019 r. – 216.750,66 zł
- nadpłaty na dzień 31.12.2019 r. – 13.191,20 zł.