

| SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2013 ROK | | ADRESAT ¹⁾ | | |
|---|--|---|--|--|
| | | 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŁÓDZKIEGO | | |
| | | 2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W ŁODZI | | |
| I. NAZWA GMINY (MIASTA) | | | | |
| GMINA PABIANICE | | | | |
| II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH²⁾ ORAZ SPOSOBIE ICH ZAGOSPODAROWANIA³⁾ | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg] | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych ⁶⁾ |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 20 03 01 | Zmieszane (niesegregowane) odpady komunalne | 1162 | R 15 (R 12) |
| Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne Dylów A gmina Pajęczno | 20 03 01 | Zmieszane (niesegregowane) odpady komunalne | 2,5 | R 15 (R 12) |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 15,8 | R3, R14, R 15 |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 90,2 | R15 (R12) |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 124,9 | R 5 |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 20 02 03 | Inne odpady nie ulegające biodegradacji | 9,1 | R15 (R12), D5 |
| Eko Region Sp. z o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 59,8 | R15 (R12) |
| | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania ⁵⁾ [Mg] | |
| | | | | |
| Odebranych z obszarów miejskich | | | | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | 1164,5 | | | 1164,5 |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy | | 16 | | |
| Nazwa i adres punktu | Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg] | |
| PSZOK Łaska 13, 95-200 Pabianice | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 7,2 | |
| Ogólnodostępne punkty selektywnej zbiórki odpadów opakowaniowych | | | Ze względu na brak danych nie jest możliwe wskazanie masy zebranych odpadów dla poszczególnych punktów. | |
| | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 14,1 | |
| | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 37,7 | |
| Rydziny, plac OSP | | | | |
| Terenin | | | | |
| Pawlikowice | | | | |
| Jadwinin | | | | |
| Bychlew (Dom Ludowy) | | | | |
| Szynkielew (sklep) | | | | |

| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Górka Pabianicka (OSP) | | | |
| Gorzew (OSP) | | | |
| Petrykozy (szkoła) | | | |
| Piątkowisko (OSP) | | | |
| Porszewice (Dom Dziecka) | | | |
| Konin (przy krzyżu) | | | |
| Kudrowice | | | |
| Piątkowisko | | | |
| Janowice | | | |

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji⁵⁾ [Mg]

2,8

a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów

| Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów ⁵⁾ [Mg] |
|---|--|---|--|
| | | | |
| | | | |

b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów

| Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁴⁾ | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów ⁵⁾ [Mg] | Sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁸⁾ nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów |
|---|--|---|---|---|
| Eko Regin sp. z .o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 20 01 38 | Drewno inne niż wymienione w 20 01 37 | 0,9 | R15 przetwarzanie mechaniczno - biologiczne |
| Eko Regin sp. z .o.o. Zakład w Belchatowie ul. Przemysłowa 14 | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0,1 | R3 kompostowanie |
| Składowisko odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Dylowie A gm. Pajęczno | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 1,8 | R3 kompostowanie |

IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾

33,1%*

V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA¹⁰⁾ ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY

| Kod odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg] |
|--|---|---|--|--|
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0,1 | 2,1 | 0,0 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 15,8 | 7,1 | 0,0 |
| 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 90,2 | 26,3 | 0,0 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 124,9 | 101,9 | 0,0 |
| 15 01 04 | Metale | 0,0 | 0,9 | 0,0 |

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%]

22,4%

VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH¹²⁾ Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH

| Kod odebranych odpadów ⁴⁾ | Rodzaj odebranych odpadów ⁴⁾ | Łączna masa odebranych odpadów ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia ⁵⁾ [Mg] | Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie ⁵⁾ [Mg] |
|---|---|--|--|--|--|
| 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 90 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 15,7 | | | 15,7 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami ¹¹⁾ innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] | | | 100% | | |
| VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE | | | | | |
| I kwartał 2013r. – 1410 II kwartał 2013r. – 1327 III kwartał 2013 r. – 2159 IV kwartał 2013 r. - 2190 | | | | | |
| VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹³⁾ | | | | | |
| | | | | | |
| IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY | | | | | |
| Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹⁴⁾ | | | Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³] | | |
| Bytowe | | | 6984,3 | | |
| Przemysłowe | | | 1711,1 | | |
| | | | | | |
| X. DODATKOWE UWAGI | | | | | |
| * Poziom obliczony tylko w oparciu o dane dotyczące odpadów komunalnych odebranych z nieruchomości zamieszkałych (frakcja 19 12 12 – 357,75 Mg). | | | | | |
| XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE | | | | | |
| Imię: Maria | | | Nazwisko: Tum | | |
| Telefon służbowy ¹⁵⁾ (42) 213-96-60 | | Faks służbowy ¹⁵⁾ 42) 213-96-60 | | E-mail służbowy ¹⁵⁾ maria.tum@pabianice.gmina.pl | |
| Data : 28.03.2014 | | Podpis i pieczęć wójta, burmistrza lub prezydenta miasta | | | |

Objaśnienia:

¹⁾ Należy wpisać właściwego ze względu na położenie gminy marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.

²⁾ Z wyłączeniem selektywnie zebranych odpadów ulegających biodegradacji.

³⁾ Jeżeli podmioty odbierające odpady komunalne prowadzące działalność na terenie gminy prowadzą segregację odebranych odpadów komunalnych w sortowniach niebędących częścią regionalnej instalacji do przetwarzania odpadów komunalnych, to w części tej powinny również zostać uwzględnione pozostałości z sortowania odpadów komunalnych.

⁴⁾ Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

⁵⁾ Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku.

⁶⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 5 do ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. z 2010 r. Nr 185, poz. 1243, z późn. zm.) oraz procesy unieszkodliwiania odpadów, wymienione w załączniku nr 6 do tej ustawy.

⁷⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, ex 15 01 09 Opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, ex 20 01 10 Odzież z włókien naturalnych, ex 20 01 11 Tekstylia z włókien naturalnych, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

⁸⁾ Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych ulegających biodegradacji rozumie się: kompostowanie, mechaniczno-biologiczne przetwarzanie, fermentację, inne biologiczne procesy przekształcania, termiczne przekształcanie odpadów, recykling materiałowy, przekazanie osobom fizycznym zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodzajów odpadów, które posiadacz odpadów może przekazywać osobom fizycznym lub jednostkom organizacyjnym niebędącym przedsiębiorcami, oraz dopuszczalnych metod ich odzysku (Dz. U. Nr 75, poz. 257, z późn. zm.).

⁹⁾ Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2012 r. poz. 391).

¹⁰⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 06, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 Odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. Nr 112, poz. 1206).

¹¹⁾ Poziomy recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oblicza się zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3b ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.

¹²⁾ Należy uwzględnić odpady o kodach: 17 01 01, 17 01 02, 17 01 03, 17 01 07, 17 02 01, 17 02 02, 17 02 03, 17 03 02, 17 04 01, 17 04 02, 17 04 03, 17 04 04, 17 04 05, 17 04 06, 17 04 07, 17 04 11, 17 05 08, 17 06 04, 17 08 02, 17 09 04, ex 20 03 99 Inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 27 września 2001 r. w sprawie katalogu odpadów.

¹³⁾ W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

¹⁴⁾ Przez rodzaj odebranych nieczystości ciekłych rozumie się: ścieki bytowe, ścieki komunalne oraz ścieki przemysłowe, w rozumieniu ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r., poz. 145).

¹⁵⁾ Jeżeli posiada.