

| SPRAWOZDANIE BURMISTRZA MIASTA DĘBLIN Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2012 ROK | | ADRESAT ¹⁾ 1) Marszałek Województwa Lubelskiego w Lublinie 2) Wojewódzki Inspektor Ochrony Środowiska w Lublinie | | |
|---|--|---|--|--|
| I. NAZWA GMINY (MIASTA) MIASTO DĘBLIN | | | | |
| 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⁾ |
| Zakład Usług Komunalnych Sp z o.o. w Puławach ul. Dęblińska 2 24-100 Puławy | 20 03 01 | Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne | 1899,1 | R 15 I R 3 |
| | 20 01 01 | Papier i tektura | 4,3 | R 15 |
| | 20 01 02 | Szkło | 1,5 | R 15 |
| | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 3,0 | R 15 |
| KRYNICKI Recykling S.A. ul. Iwaszkiewicza 48/23 10-089 Olsztyn | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 98,9 | R 15 |
| P.P.H.U. KORNEK Kornelia Mróz Korzeniów 80 08-504 Ujęź | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 24,6 | R 15 |
| | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 37,6 | R 15 |
| Gminny Zakład Usług Komunalnych w Stężycy Plac Senatorski 1 08-540 Stężycza | 20 03 01 | Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne | 1.094,8 | R 15 |
| | 20 03 01 | Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne | 243,0 | D 5 |
| Zakład Segregacji i Odzysku Odpadów ul. Mościckiego 43 26-110 Skarżysko Kamienna | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 30,0 | R 15 |
| | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 3,6 | R 15 |
| | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 9,4 | R 15 |
| Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp z o.o. w Rykach Składowisko Odpadów Komunalnych w Rykach ul. Janiszewska 70 08-500 Ryki | 20 03 01 | Nieselegrowane (zmieszane) odpady komunalne | 116,7 | D 5 |
| | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 2,6 | R 14 |
| | 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 27,3 | R 14 |
| | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 46,0 | R 14 |
| | 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 | 3353,6 | 2608,7 | 744,9 | |
| Odebranych z obszarów wiejskich | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy | | | 0 | |
| Nazwa i adres punktu | Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg] | |
| - | - | - | 0 | |

| III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI ⁷⁾ | | | | |
|--|--|---|---|---|
| Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg] | | | 97,3 | |
| 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] | |
| - | - | - | 0 | |
| - | - | - | 0 | |
| - | - | - | 0 | |
| 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 |
| STORA ENSO Poland S.A. Al. Wojska Polskiego 21 07-401 Ostrołęka | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 59,0 | Recykling materiałowy |
| Zakład Segregacji i Odzysku Odpadów ul. Mościckiego 43 26-110 Skarżysko Kamienna | 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 30,0 | R 15 |
| Zakład Usług Komunalnych Sp z o.o. w Puławach ul. Dęblińska 2 24-100 Puławy | 20 01 01 | Papier i tektura | 8,3 | Recykling materiałowy, R 15 |
| IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA ⁹⁾ | | | | |
| 54,0 % | | | | |

**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 | 113,5 | 39,6 | 73,9 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 41,1 | 38,7 | 2,4 |
| 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 108,3 | 101,1 | 7,2 |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 4,0 | 4,0 | - |
| 20 01 02 | Szkło | 1,5 | 1,5 | - |
| 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 3,0 | 3,0 | - |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia ¹¹⁾ następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | 21,6 | |

**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 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 2,6 | 0 | 0 | 2,6 |
| 17 01 03 | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | 27,3 | 27,3 | 0 | 0 |
| 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 46,0 | 46,0 | 0 | 0 |
| 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

2645

| | | | |
|---|--|--|--|
| VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹³⁾ | | | |
| 129 | | | |
| 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] | |
| Ścieki bytowe | | 18.098,4 | |
| Ścieki komunalne | | 4.602,4 | |
| Ścieki przemysłowe | | 8.861,0 | |
| X. DODATKOWE UWAGI | | | |
| brak | | | |
| XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE | | | |
| Imię Marcin | | Nazwisko DANIEL | |
| Telefon służbowy ¹⁵⁾ (81) 883 03 69 | Faks służbowy ¹⁵⁾ (81) 880 19 11 | E-mail służbowy ¹⁵⁾ ekologia@um.deblin.pl | |
| Data 20.03.2013 r. | Podpis i pieczęćka 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 Tekstyli z włókien naturalnych, 20 01 25, 2001 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. 527, 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.
- 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 nie dopełniają 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.

