

| SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2015 ROK | | ADRESAT¹⁾ 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO 2) ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA | | |
|---|---|--|---|--|
| I. NAZWA GMINY (MIASTA) | | | | |
| URZĄD GMINY WYRY | | | | |
| 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 ⁶⁾ odebranych odpadów komunalnych |
| MASTER - ODPADY I ENERGIA Sp. z o.o. ul. Lokalna 11 43-100 Tychy | 20 01 33 | Zużyte baterie | 0,1 | R13 |
| | 20 01 31 | Przeterminowa ne leki | 0,1 | R13 |
| | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 152,5 | R12 |
| | 15 01 02 | Tworzywa sztuczne | 145,3 | R12 |
| | 20 03 01 | Zmieszane odpady komunalne | 2089,5 | R12 |
| | 20 03 07 | Odpady wielkogabaryto we | 82,0 | R12 |
| | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów | 209,5 | R5 |
| | 17 01 07 | Zmieszane odpady gruzu | 130,3 | R12 |
| | 17 01 07 | Zmieszane odpady gruzu | 27,8 | R5 |

| | | | | |
|---|----------|---|---|--|
| | 16 01 03 | Zużyte opony | 2,2 | R13 |
| | 20 01 36 | ZSEiE | 2,8 | R13 |
| | 20 01 40 | metale | 0,4 | R12 |
| | 20 02 03 | Inne odpady nieulegające biodegradacji | 5,3 | D5 |
| | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 2,9 | R13 |
| MASTER - ODPADY I ENERGIA Sp. z o.o. ul. Lokalna 11 43-100 Tychy. | 19 12 12 | Inne odpady z mechanicznej obróbki odpadów | 81,0 | D5 |
| | | 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 | | 2089,5 | - | 2089,5 |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy | | 1 | | |

| Nazwa i adres punktu | Kod zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych ⁴⁾ | Masa zebranych odpadów komunalnych ⁵⁾ [Mg] |
|--|---|---|---|
| PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH w Wyrach ul. Słoneczna 50 43-175 Wyry | 17 01 07 | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | 198,1 |
| | 16 01 03 | Zużyte opony | 6,5 |
| | 15 01 07 | szkło | 12,8 |
| | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 8,7 |
| | 15 01 02 | Tworzywa sztuczne | 54,9 |
| | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 80,4 |
| | 20 01 40 | Metale | 1,2 |
| | 20 01 33 | Zużyte baterie | 0,3 |
| | 20 01 31 | Leki przeterminowane | 0,1 |
| | 15 01 01 | Papier i tektura | 16,6 |
| | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 81,2 |

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

| | |
|---|-------|
| Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg] | 637,3 |
|---|-------|

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] |
|---|--|---|--|
| - | - | - | - |

| 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 ⁸⁾ odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów |
| Zakład Kompleksowego Zagospodarowania Odpadów Komunalnych w Tychach, ul. Lokalna 11, 43-100 Tychy | 15 01 01 | Papier i tektura | 74,3 | Recykling materiałowy |
| | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 563,0 | Kompostowanie |
| IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA⁹⁾ | | | | |
| 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 | Papier i tektura | 74,3 | 50,2 | 13,2 |
| 15 01 07 | Szkło | 152,5 | 68,3 | 69,1 |
| 15 01 02 | Tworzywa sztuczne | 145,3 | 63,5 | 59,8 |
| 20 01 40 | metale | 0,4 | 0,4 | 0,8 |
| 20 01 40 jak wysegregowano z 20 03 01 to na pewno nie jest ten kod odpadu co najwyżej 15 01 04 albo raczej 19 12 02 | Metale (odzysk z odpadów zmieszanych)* | - | 22,1* | 1,0 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji | | | 42,72% | |

| | |
|---|---------------|
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹¹⁾ [%] | 42,72% |
|---|---------------|

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 07 | Zmieszane odpady gruzu | 158,1 | - | - | 158,1 |

| | |
|---|-------------|
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%] | 100% |
|---|-------------|

VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE

2500

VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY¹⁴⁾

0

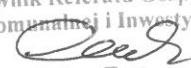
IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY

| Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ¹³⁾ | Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych ⁵⁾ [m ³] |
|--|--|
| bytowe | 3075,1 |
| przemysłowe | 740 |

X. DODATKOWE UWAGI

Metale (odzysk z odpadów zmieszanych)* - masa tych odpadów została ustalona na podstawie danych o ilości odpadów wysegregowanych z odpadów o kodzie 20 03 01 i poddanych procesowi R12.?

Liczba mieszkańców w 1995 – 6055
Liczba mieszkańców w 2015 – 7436 – dane z deklaracji o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi
Mw_{GUS} = 0,338 Mg
Um_{pmts} = 27,7%=0,277

| | | |
|--|--|---|
| Mr_{pmts} = 297,4 | | |
| XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE | | |
| Imię Ewa | Nazwisko Taut | |
| Telefon służbowy ¹⁵⁾ 32 32-56-823 | Faks służbowy ¹⁵⁾ 32 32-56-809 | E-mail służbowy ¹⁵⁾ odpady@wyry.pl |
| Data 17.03.2016 r. | Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ wójta Ident.: 271047827 URZĄD GMINY ul. Dąbrowszczaków 133 43 - 175 WYRY tel. 032-325-68-00 fax 032-325-68-09 | Z up. WOJTA GMINY WYRY Kierownik Referatu Gospodarki Komunalnej i Inwestycji  Ewa Taut |

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 Tekstylnia 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).
- 9) Poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji kierowanych do składowania oblicza się zgodnie przepisami wydanymi na podstawie z 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) 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).
- 14) W szczególności niedopełniają obowiązku selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
- 15) Jeżeli posiada.