

| <b>SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA<br/>LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI<br/>ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA<br/>ODPADAMI KOMUNALNYMI<br/>ZA 2012 ROK</b>                  |   | <b>ADRESAT<sup>1)</sup></b><br>1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA<br>DOLNOŚLĄSKIEGO<br>2) DOLNOŚLĄSKI WOJEWÓDZKI<br>INSPEKTOR OCHRONY<br>ŚRODOWISKA DELEGATURA W<br>WAŁBRZYCHU |   |  |
|---|---|--|---|--|
| <b>I. NAZWA GMINY (MIASTA)</b>  |   |  |   |  |
| GMINA ŁĄDEK-ZDRÓJ   |   |  |   |  |
| <b>II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH<br/>Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH<sup>2)</sup> ORAZ SPOSOBIE ICH<br/>ZAGOSPODAROWANIA<sup>3)</sup></b> |   |  |   |  |
| Nazwa i adres<br>instalacji,<br>do której zostały<br>przekazane<br>odpady<br>komunalne  | Kod<br>odebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>4)</sup> | Rodzaj<br>odebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>4)</sup>   | Masa odebranych<br>odpadów<br>komunalnych <sup>5)</sup><br>[Mg] | Sposób<br>zagospodarowania <sup>6)</sup><br>odebranych<br>odpadów<br>komunalnych |
| Składowisko<br>odpadów<br>Ścinawka Dln.,<br>Polcarbon,<br>Ligocka 103, 40-<br>568 Katowice  | 20 03 01  | Niesegregowane<br>(zmieszane)<br>odpady komunalne  | 82,8  | D5   |
| Składowisko-<br>Zawiszów, Zakład<br>Oczyszczania<br>Miasta,<br>Metalowców 4, 58-<br>100 Świdnica  | 20 03 01  | niesegregowane<br>(zmieszane)<br>odpady komunalne  | 388,7   | D5   |
| Składowisko<br>Ujeździec- ZUKiM<br>Paczków  | 20 03 01  | niesegregowane<br>(zmieszane)<br>odpady komunalne  | 323,3   | D5   |
| RCGO –Nysa w<br>Domaszkowicach<br>EKOM<br>Przedsiębiorstwo<br>Gospodarki Nysa<br>Komunalnej ul.<br>Piłsudskiego<br>32,48-303  | 20 03 01  | niesegregowane<br>(zmieszane)<br>odpady komunalne  | 1911,7  | R15  |
|   | 19 12 12  | inne odpady ( w<br>tym zmieszane<br>substancje i<br>przedmioty) z<br>mechanicznej<br>obróbki odpadów   | 335,2   | D5   |
| Międzygminny<br>Zakład Gospodarki<br>Odpadami S p. z o<br>o. Łądek-Zdrój<br>ul. Kłodzka 63,57-<br>540 Łądek-Zdrój   | 20 03 07  | odpady<br>wielkogabarytowe   | 11,1  | R15  |
|   | 20 03 03  | odpady z<br>czyszczenia ulic i<br>placów   | 1,8   | R15  |
|   | 20 02 02  | gleba i ziemia w<br>tym kamienie   | 7,4   | R15  |

|   | Masa odebranych odpadów o kodzie 20 03 01 <sup>5)</sup> [Mg]               | Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych składowaniu <sup>5)</sup> [Mg]       | Masa odpadów o kodzie 20 03 01 poddanych innym niż składowanie procesom przetwarzania <sup>5)</sup> [Mg]                    |   |
|---|--|---|---|---|
| Odebranych z obszarów miejskich   | 2096,7   | 413,4   | 1683,3  |   |
| Odebranych z obszarów wiejskich   | 609,8  | 381,4   | 228,4   |   |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy         | 0  |   |   |   |
| Nazwa i adres punktu  | Kod zebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>                            | Rodzaj zebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup>                            | Masa zebranych odpadów komunalnych <sup>5)</sup> [Mg]   |   |
| -   | -  | -   | -   |   |
| <b>III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI<sup>7)</sup></b>           |  |   |   |   |
| Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>5)</sup> [Mg] |  | 46,4  |   |   |
| <b>a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów</b>  |  |   |   |   |
| Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji             | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup> | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup> | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazanych do składowania na składowisku odpadów <sup>5)</sup> [Mg]    |   |
| -   | -  | -   | -   |   |
| -   | -  | -   | -   |   |
| -   | -  | -   | -   |   |
| <b>b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów</b>                                     |  |   |   |   |
| Nazwa i adres instalacji, do której przekazano odpady komunalne ulegające biodegradacji             | Kod odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup> | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji <sup>4)</sup> | Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów <sup>5)</sup> [Mg] | Sposób zagospodarowania <sup>8)</sup> odpadów komunalnych ulegających biodegradacji nieprzekazanych do składowania na składowiska odpadów |

|   |          |                                |      |    |
|---|----------|--------------------------------|------|----|
| Międzygminny Zakład Gospodarki Odpadami S p. z o o. Łądek-Zdrój ul. Kłodzka 63,57-540 Łądek-Zdrój | 20 02 01 | odpady ulegające biodegradacji | 8,1  | R3 |
|   | 20 03 02 | odpady z targowisk             | 35,6 | R3 |

**IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA<sup>9)</sup>**

49,6 %

**V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA<sup>10)</sup> ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY**


| Kod odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup> | Rodzaj odebranych odpadów komunalnych <sup>4)</sup> | Łączna masa odebranych odpadów komunalnych <sup>5)</sup> [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>5)</sup> [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia <sup>5)</sup> [Mg] |
|--|---|---|--|--|
| 15 01 01   | opakowania z papieru i szkła                        | 2,4   | 0,0  | 2,4  |
| 15 01 02   | opakowania z tworzyw sztucznych                     | 4,01  | 0,0  | 4,0  |
| 15 01 07   | opakowania ze szkła                                 | 6,9   | 0,0  | 6,9  |

Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła<sup>11)</sup> [%]

1,3%

**VI. POZIOM RECYKLINGU, PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA I ODZYSKU INNYMI METODAMI INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNE ODPADÓW BUDOWLANYCH I ROZBIÓRKOWYCH<sup>12)</sup> Z ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH**

| Kod odebranych odpadów <sup>4)</sup> | Rodzaj odebranych odpadów <sup>4)</sup>                 | Łączna masa odebranych odpadów <sup>5)</sup> [Mg] | Masa odpadów poddanych recyklingowi <sup>5)</sup> [Mg] | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia <sup>5)</sup> [Mg] | Masa odpadów poddanych odzyskowi innymi metodami niż recykling i ponowne użycie <sup>5)</sup> [Mg] |
|--------------------------------------|---|---|--|--|--|
| 17 01 01                             | odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 18,2  | -  | 18,2   | -  |

|   |   |  |                       |  |   |
|---|---|--|-----------------------|--|---|
| 17 01 02  | gruz ceglany  | 13,7   | -                     | 13,7   | - |
| 17 01 07  | zmieszane odpady z betonu, gruz ceglany, odpadowych materialow ceramicznych | 113,4  | -                     | 113,4  | - |
| Osiagnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych <sup>11)</sup> [%]       |   |  | 100%                  |  |   |
| <b>VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE</b>  |   |  |                       |  |   |
| 1031  |   |  |                       |  |   |
| <b>VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY<sup>14)</sup></b> |   |  |                       |  |   |
| brak danych   |   |  |                       |  |   |
| <b>IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY</b>  |   |  |                       |  |   |
| Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>13)</sup>  |   | Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych <sup>5)</sup> [m <sup>3</sup> ]   |                       |  |   |
| ścieki bytowe   |   | 3748,9   |                       |  |   |
| <b>X. DODATKOWE UWAGI</b>   |   |  |                       |  |   |
| <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>  |   |  |                       |  |   |
| <b>XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE</b>  |   |  |                       |  |   |
| Imię<br>Patrycja  |   |  | Nazwisko<br>Karolczak |  |   |
| Telefon służbowy <sup>15)</sup><br>748117873  |   | Faks służbowy <sup>15)</sup><br>74 8148 418  |                       | E-mail służbowy <sup>15)</sup><br>rolnictwo@ladek.pl |   |
| Data<br>28.03.2013r.  |   | Podpis i pieczęć <sup>15)</sup> <b>W O R M I S T R Z</b><br>Ladka-Zarozu<br> |                       |  |   |

### 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 sortowalniach 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 Tekstylna 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) Poziome 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) 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.