

| SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA 2015 ROK | | ADRESAT ¹⁾ | | |
|---|---|--|---|--|
| | | 1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA ŚLĄSKIEGO | | |
| | | 2) ŚLĄSKI WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA | | |
| I. NAZWA GMINY (MIASTA) | | | | |
| GMINA BESTWINA | | | | |
| 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 |
| Zakład Gospodarki Odpadami Bielsko-Biała, ul. Krakowska 315d | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04) | 1039,6 | R 5 |
| | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0,1 | R 12 |
| | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 313,2 | R 12 |
| | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 220,3 | R 13 |
| | 15 01 10* | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone (np. środkami ochrony roślin I i II klasy toksyczności) | 5,8 | R 13 |
| | 15 01 11* | Opakowania z metali zawierające niebezpieczne porowate elementy wzmocnienia konstrukcyjnego (np. azbest), włącznie z pustymi pojemnikami ciśnieniowymi | 0,4 | R 13 |
| | 17 01 01 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | 5,7 | R 5 |
| | 17 01 82 | Inne nie wymienione odpady | 6,5 | R 12 |
| | 17 02 02 | Szkło | 5,8 | D 5 |
| | 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 0,6 | R 12 |
| | 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż | 0,2 | D 5 |

| | | | | |
|--|---|--|---|---|
| | | wymienione w 170601,170603 | | |
| | 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03 | 78,8 | R 12 |
| | Ex 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | 65,9 | R 12 |
| | 20 03 99 | Odpady kom. nie wymienione w innych podgrupach | 0,8 | R 12 |
| | 20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | 313,1 | 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 | | 0 | 0 | 0 |
| Odebranych z obszarów wiejskich | | 313,1 | 0 | 313,1 |
| 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 SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH KANIÓW UL. MŁYŃSKA 20a 43-512 BESTWINA | 10 01 01 | Żużle, popioły paleniskowe i pyły z kotłów (z wyłączeniem pyłów z kotłów wymienionych w 10 01 04 | 0,4 | |
| | 15 01 07 | Opakowania ze szkła | 7,3 | |
| | 16 01 03 | Zużyte opony | 8,4 | |
| | 20 01 39 | Tworzywa sztuczne | 4,5 | |
| | 20 01 23* | Urządzenia zawierające freony | 1,1 | |
| | 20 01 36 | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | 1,4 | |

| | | | |
|--|------------------|---|-------------|
| | 20 01 35* | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21 i 20 01 23 zawierające niebezpieczne składniki (1) | 1,74 |
| | 20 03 07 | Odpady wielkogabarytowe | 35,4 |
| | 20 01 10 | Odzież | 1,6 |
| | 20 01 01 | Papier i tektura | 0,4 |
| | 20 02 01 | Odpady ulegające biodegradacji | 41,5 |

III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI⁷⁾

| | |
|---|--------------|
| Łączna masa selektywnie odebranych odpadów komunalnych ulegających biodegradacji ⁵⁾ [Mg] | 976,7 |
|---|--------------|

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 |

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 Gospodarki Odpadami Bielsko-Biała, ul. Krakowska 315d | 20 01 08 | Odpady kuchenne ulegające biodegradacji „MOKRE” | 943,1 | kompostowanie |
| | 20 01 01 | Papier i tektura | 33,6 | Mechaniczno-biologiczne przetwarzanie |

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 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 313,2 | 0 | 0 |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0 | 13,5 | 0 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0 | 34,8 | 0 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0 | 0,5 | 0 |
| 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 0 | 10,5 | 0 |
| 15 01 07 | Opakowanie ze szkła | 0 | 6,4 | 0 |
| 19 12 01 | Papier i tektura | 0 | 12,1 | 0 |
| 19 12 02 | Metale żelazne | 0 | 8,6 | 0 |
| 15 01 07 | Opakowanie ze szkła | 220,3 | 223,1 w tym 7,1* | 0 |
| 20 01 01 | Papier i tektura | 33,6 | 0 | 0 |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0 | 12,2 | 0 |
| 19 12 01 | Papier i tektura | 0 | 13,6 | 0 |
| EX 20 01 99 | Inne niewymienione frakcje zbierane w sposób selektywny „SUCHE” | 65,9 | 0 | 0 |
| 15 01 01 | Opakowania z papieru i tektury | 0 | 1,8 | 0 |
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0 | 10,2 | 0 |
| 15 01 04 | Opakowania z metali | 0 | 0,6 | 0 |
| 15 01 05 | Opakowania wielomateriałowe | 0 | 0,8 | 0 |

| 15 01 07 | Opakowanie ze szkła | 0 | 4,0 | 0 | |
|---|--|---|--|--|--|
| 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 0,1 | 0 | 0 | |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia następujących frakcji odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła ¹¹⁾ [%] | | 35,47% | | | |
| 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 | 5,7 | 0 | 0 | 5,7 |
| 17 02 02 | Szkło | 5,8 | 0 | 0 | 0 |
| 17 02 03 | Tworzywa sztuczne | 0,6 | 0 | 0 | 0,6 |
| 17 06 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 170601,170603 | 0,2 | 0 | 0 | 0 |
| 17 09 04 | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 1709 03 | 78,8 | 0 | 0 | 78,8 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych ¹¹⁾ [%] | | 93,41% | | | |
| VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE ODPADY KOMUNALNE | | | | | |
| 3224 | | | | | |
| 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] | |
| Ścieki bytowe | 2383,3 | |
| Ścieki przemysłowe | 243,6 | |
| X. DODATKOWE UWAGI | | |
| LICZBA MIESZKAŃCÓW WSI W 1995r. NA OBSZARZE GMINY WG DANYCH GUS- 9564 | | |
| LICZBA MIESZKAŃCÓW GMINY W 2015r.- 10 620 (dane z deklaracji) | | |
| * odpady zebrane w PSZOK. | | |
| XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE | | |
| Imię KATARZYNA | | Nazwisko CHRAPEK |
| Telefon służbowy ¹⁵⁾ 032 215 7704 | Faks służbowy ¹⁵⁾ 215 77 12 | E-mail służbowy ¹⁵⁾ odpady@bestwina.pl |
| Data 30.03.2016r. | Podpis i pieczęć ¹⁵⁾ 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, 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.