**WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA**  **LUB PREZYDENTA MIASTA Z REALIZACJI**  **ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA**  **ODPADAMI KOMUNALNYMI**  **ZA 2013 ROK** | | | | | **ADRESAT**1)  1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA  PODKARPACKIEGO UL. CIEPLIŃSKIEGO 4  35-010 RZESZÓW  2) WOJEWÓDZKI INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA W RZESZOWIE UL. LANGIEWICZA 26 | | | | |
| **I. NAZWA GMINY (MIASTA)** | | | | | | | | | |
| TARNOBRZEG | | | | | | | | | |
| **II. INFORMACJA O MASIE POSZCZEGÓLNYCH RODZAJÓW ODEBRANYCH**  **Z OBSZARU GMINY ODPADÓW KOMUNALNYCH2) ORAZ SPOSOBIE ICH**  **ZAGOSPODAROWANIA**3) | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres  instalacji,  do której zostały  przekazane  odpady  komunalne | Kod  odebranych  odpadów  komunalnych4) | | | Rodzaj  odebranych  odpadów  komunalnych4) | | | Masa odebranych  odpadów  komunalnych5)  [Mg] | | Sposób  zagospodarowania  odebranych odpadów  komunalnych6) |
| Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa Wola  Sortownia odpadów komunalnych | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 3590,69 | | R12 |
| 19 12 12 | | | inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | | | 1077,21 | | D5 |
| Ekologiczny Związek Gmin Dorzecza Koprzywianki Baćkowice 86 27-552 Baćkowice Zakład Utylizacji Odpadów Komunalnych Jańczyce | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 515,5 | | R12 |
| Zakład Usług Komunalnych w Ostrowie 39-103 Ostrów  Kozodrza  Zakład Zagospodarowania Odpadów Komunalnych | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 2864,77 | | R12 |
| Euro- Eko Sp. z o.o. 39-400 Mielec ul. Wojska Polskiego 3  Zakład produkcji paliw alternatywnych  Mielec | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 776,1 | | R12 |
| 19 12 12 | | | Inne odpady (w tym zmieszane substancje i przedmioty) z mechanicznej obróbki odpadów inne niż wymienione w 19 12 11 | | | 232,83 | | D5 |
| PGO Sp. z o.o. Paszczyna62b 39-207 Brzeżnica  Sortownia odpadów zmieszanych i selektywnej zbiórki, kompostowanie pryzmowe | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 86,950 | | R12 |
| A.S.A. Tarnobrzeg Sp. z o.o 39-400 Tarnobrzeg  Zakład Segregacji i Kompostowania Odpadów | 20 03 01 | | | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne | | | 595,3 | | R12 |
| Santa-EKO  Tadeusz Zych Izabela Rutkowska Sp.j ul. Holownicza 1 27-600 Sandomierz  Sortownia surowców wtórnych | 15 01 02 | | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | | 271,6 | | R12 |
| 15 01 04 | | | Opakowania metalowe | | | 10,9 | | R12 |
| 15 01 07 | | | Opakowania ze szkła | | | 330,7 | | R12 |
| 20 01 11 | | | Tekstylia | | | 0,4 | | R12 |
| Biosystem S.A. ul. Wodna 4 30-556 Kraków  Instalacja Bolęcin  32-540 Trzebinia  Zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego | 16 02 13 | | | Zużyte urządzenia elektryczne i elektroniczne | | | 0,31 | | R12 |
| 16 02 14 | | | Zużyte urządzenia elektryczne  i elektroniczne inne niż wymienione w 16 02 13 | | | 0,6 | | R12 |
| 20 01 21 | | | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | | | 0,036 | | R12 |
| 20 01 35 | | | Zużyte urządzenia elektryczne  i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23  zawierające niebezpieczne skladniki | | | 3.43 | | R12 |
| 20 01 36 | | | Zużyte urządzenia elektryczne  i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23  i 20 01 35 | | | 3,2 | | R12 |
| 20 01 23 | | | Urządzenia zawierające freony | | | 1,784 | | R12 |
| 20 02 16 | | | Elementy usunięte ze zużytych urządzeń inne niż wymienione w  16 02 15 | | | 0,4 | | R12 |
| 20 01 34 | | | Baterie i akumulatory inne niż wymienione w 20 01 33 | | | 0,157 | | R12 |
| Wtór-Stel Sp. z o.o ul. Grabskiego 12  37-450 Stalowa Wola  Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego | 19 12 12 | | | Inne odpady inne niż wymienione w 19 12 11 | | | 75,6 | | R12 |
| 15 01 05 | | | Opakowania wielomateriaowe | | | 3,5 | | R12 |
| 20 01 11 | | | Tekstylia | | | 0,690 | | R12 |
| Pókim Sp. z o.o ul Wojska Polskiego 3 28-200 Staszów Składowisko odpadów komunalnych | 17 06 04 | | | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | | | 17,9 | | D5 |
| 17 03 80 | | | Odpadowa papa | | | 19,2 | | D5 |
| Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o.  ul. Komunalna 1  37-450 Stalowa Wola  Składowisko odpadów komunalnych  Trans- Południe Sp. z o.o. ul. Podgrodzie 8b 39-200 Debica  Transport i zbieranie odpadów komunalnych | 20 03 99 | | | Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach | | | 144,6 | | D5 |
| 20 02 03 | | | Inne odpady nie ulegające biodegradacji | | | 212,2 | | D5 |
| 20 03 07 | | | Odpady wielkogabarytowe | | | 33,9 | | D5 |
| 15 01 06 | | | Zmieszane odpady opakowaniowe | | | 109,2 | | R12 |
| 17 01 01  16 01 03 | | | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów  Zużyte opony | | | 6,318  5,791 | | R12  R12 |
| F.H.U.P.Wibo Recykling Sp z o.o. Malinie 317 39-331 Chorzelów  Instalacja do produkcji paliwa alternatywnego | 15 01 06 | | | Zmieszane odpady opakowaniowe | | | 24,6 | | R12 |
| ECOSSJanczy Lucjan 32-800 Brzesko ul. Piłsudskiego23/2 Zezwolenie na Transport i zbieranie odpadów  Krynicki Recykling  SA 10-089 Olsztyn ul. Iwaszkiewicza 48/23  Linia do uzdatniania stłuczki szklanej Pełkinia | 15 01 02  15 01 07 | | | Opakowania z tworzyw sztucznych  Opakowania ze szkła | | | 30,959  75,34 | | R3  R12 |
| F.H.U. Grzegorz Łakomy ul. Robotnicza 37 39-400 Tarnobrzeg  Zbieranie odpadów  złomu i metali kolorowych | 17 04 05 | | | Żelazo i stal | | | 0,51 | | R13 |
| PPHU Dorman Henryk Fornalski 97-500 Radomsko ul. Stara Droga 68  Transport i zbieranie odpadów | 15 01 02 | | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | | 140,47 | | R13 |
| 15 01 06 | | | Zmieszane odpady opakowaniowe | | | 21,800 | | R13 |
| ZUK w Ostrowie 39-103 Ostrów Ostrów 225  Składowisko odpadów komunalnych | 17 01 03 | | | Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | | | 242,280 | | R5 |
| ZUO Janik Sp. z o.o 27-415 Kunów ul Borowska 1  Zakład Utylizacji Odpadów | 17 01 07 | | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia inne niż wymienione w 17 01 06 | | | 605,945 | | R5 |
| 17 09 04 | | | Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01 i 17 09 03 | | | 219,435 | | R5 |
| FH Krist-Mar  Sp. j.K.M.S.Wójcik 42-500 Będzin ul. Promyka 43  Instalacja do produkcji regranulatów | 15 01 02 | | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | | 21,885 | | R13 |
| ZGK Krzeszów Sp.zo.o ul. Biłgorajska16 37-418 Krzeszów  SIGIEŁKI  Sortownia odpadów komunalnych | 15 01 06 | | | Zmieszane odpady opakowaniowe | | | 41,270 | | R12 |
| FHUP ASEO Kasjan Rogóż 33-100 Tarnów ul. Czerwonego Krzyża 16  Instalacja do przetwarzania tworzyw sztucznych | 15 01 02 | | | Opakowania z tworzyw sztucznych | | | 13,1 | | R12 |
| Przedsiębiorstwo gospodarki odpadami MB Recycling 25-368 Kielce ul. Głowackiego 4a/15  Instalacja do przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego | 20 01 36 | | | Zuzyte urządzenia elektryczne i elektroniczne inne niż wymienione w 20 01 21, 20 01 23 i 20 01 35 | | | 0,3 | | R12 |
|  |  | | |  | | |  | |  |
|  | | | Masa odebranych  odpadów o kodzie  20 03 015)  [Mg] | | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01  poddanych  składowaniu5)  [Mg] | | Masa odpadów  o kodzie 20 03 01  poddanych innym niż  składowanie procesom  przetwarzania5)  [Mg] | |
| Odebranych z obszarów  miejskich | | | 8429.31 | | | 0 | | 8429,31 | |
| Odebranych z obszarów  wiejskich | | | - | | | - | | - | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów  komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy | | | | | | 1 | | | |
| Nazwa i adres punktu | | Kod zebranych  odpadów  komunalnych4) | | | Rodzaj zebranych  odpadów  komunalnych4) | | | Masa zebranych  odpadów  komunalnych5)  [Mg] | |
| PSZOK Santa-EKO Tadeusz Zych Izabela Rutowska Sp. j. ul. Rusinowskiego 1 39-400 Tarnobrzeg | | 13 02 05 | | | Mineralne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | | | 0,051 | |
| 13 02 06 | | | Syntetyczne oleje silnikowe, przekładniowe i smarowe | | | 0,102 | |
| 15 01 10 | | | Opakowania zawierające pozostałości substancji niebezpiecznych lub nimi zanieczyszczone | | | 0,139 | |
| 17 01 01 | | | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów | | | 7,1 | |
| 17 01 02 | | | Gruz ceglany | | | 1,298 | |
| 17 01 03 | | | Odpad innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | | | 2,842 | |
| 17 01 07 | | | Zmieszane odpady z betonu, gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia | | | 17,2 | |
| 17 02 02 | | | szkło | | | 8,755 | |
| 17 03 80 | | | Odpadowa papa | | | 0,535 | |
| 17 06 04 | | | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03 | | | 3,243 | |
| 17 09 04 | | | Zmieszane odpady z budowy | | | 5,949 | |
| 20 01 02 | | | Szkło | | | 0,054 | |
| 20 01 10 | | | Odzież | | | 0,028 | |
| 20 01 11 | | | Tekstylia | | | 0,591 | |
| 20 01 27 | | | Farby, tusze, farby drukarskie, lepiszcze i żywice zawierające zawierające substancje niebezpieczne | | | 0,109 | |
| 20 01 28 | | | Farby, tusze, farby drukarskie, lepiszcze i żywice inne niż wymienione w 20 01 27 | | | 0,430 | |
| 20 01 29 | | | Detergenty | | | 0,013 | |
| 20 01 32 | | | Leki inne niż wymienione w 20 01 31 | | | 0,023 | |
| 20 01 33 | | | Baterie i akumulatory łącznie z bateriami i akumulatorami wymienionymi w 16 06 01, 16 06 02 lub 16 06 03 oraz niesortowane baterie i akumulatory zawierające te baterie | | | 0,030 | |
| 20 01 39 | | | Tworzywa sztuczne | | | 1,322 | |
| 20 01 40 | | | Metale | | | 0,389 | |
| 20 01 99 | | | Inne nie wymienione frakcje zbierane w sposób selektywny | | | 0,031 | |
| 20 01 13 | | | Rozpuszczalniki | | | 0,005 | |
| 20 01 19 | | | Środki ochrony roślin | | | 0,102 | |
| 20 01 21 | | | Lampy fluorescencyjne i inne odpady zawierające rtęć | | | 0,096 | |
| 20 01 26 | | | Oleje i tłuszcze inne niż wymienione w 20 01 25 | | | 0,022 | |
| 20 03 99 | | | Odpady komunalne nie wymienione w innych podgrupach | | | 0,696 | |
|  | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **III. INFORMACJA O MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH ULEGAJĄCYCH**  **BIODEGRADACJI7)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa selektywnie odebranych odpadów  komunalnych ulegających biodegradacji5) [Mg] | | | | | | | | | | | | 820,4 | | | | | | | |
| **a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres  składowiska, na które  przekazano odpady  komunalne ulegające  biodegradacji | | | | Kod  odebranych  odpadów  komunalnych  ulegających  biodegradacji4) | | | | | Rodzaj  odebranych  odpadów  komunalnych  ulegających  biodegradacji4) | | | | Masa odpadów komunalnych  ulegających biodegradacji  przekazanych  do składowania  na składowisku odpadów5)  [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  biodegradacji4) | | | | | Rodzaj  odebranych  odpadów  komunalnych  ulegających  biodegradacji4) | | | | | Masa odpadów  komunalnych  ulegających  biodegradacji  nieprzekazanych  do składowania  na składowiska  odpadów5)  [Mg] | | | | | Sposób  zagospodarowania  odpadów  komunalnych  ulegających  biodegradacji8)  nieprzekazanych  do składowania na  składowiska odpadów | | |
| Santa-EKO Tadeusz Zych Izabela Rutowska Sp. j. ul. Holownicza 1 27-600 Sandomierz  Sortownia Surowców Wtórnych | | 20 01 08  15 01 01 | | | | | odpady kuchenne ulegające biodegradacji  Opakowania z papieru i tektury | | | | | 0,122  594,7 | | | | | R12  Recykling materiałowy | | |
| Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o.  ul. Komunalna 1  37-450 Stalowa Wola  Składowisko odpadów komunalnych | | 20 03 02 | | | | | Odpady z targowisk | | | | | 131.88 | | | | | D5 | | |
| Stora Enso Poland S.A. 07-401 Ostrołęka ul. IArmii Wojska Polskiego 21  Zakład odzysku i przerobu surowców wtórnych Nr 17 | | 15 01 01 | | | | | Opakowania z papieru i tektury | | | | | 55,12 | | | | | Recykling materiałowy | | |
| PHU Anmar 39-100 Ropczyce ul. Krakowska 12 Transport i zbieranie odpadów komunalnych Papiernia MONDI Świecie SA Świecie Recykling Sp. Z o.o. 86-100 Świecie ul. Bydgoska 1 | | 15 01 01 | | | | | Opakowania z papieru i tektury | | | | | 6,978 | | | | | Recykling materiałowy | | |
| STORA ENSO S.A. Zakład Odzysku i przerobu surowców wtórnych Nr 17 26-052 Sitkówka Nowiny ul. Zakładowa 1 | | 15 01 01 | | | | | Opakowania z papieru i tektury | | | | | 31,3 | | | | | Recykling materiałowy | | |
| PGKiMSp z o.o. w Nowej Dębie ul. Leśna1 39-460 nowa Dęba  Ciepłownia ekologiczna | | 20 02 21 | | | | | Odpady ulegające biodegradacji | | | | | 0,302 | | | | | R12 | | |
| **IV. OSIĄGNIĘTY POZIOM OGRANICZENIA MASY ODPADÓW KOMUNALNYCH**  **ULEGAJĄCYCH BIODEGRADACJI KIEROWANYCH DO SKŁADOWANIA**9) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **10,04** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **V. POZIOM RECYKLINGU I PRZYGOTOWANIA DO PONOWNEGO UŻYCIA**  **NASTĘPUJĄCYCH FRAKCJI ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI,**  **TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**10) **ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | |  | |
| Kod odebranych  odpadów  komunalnych4) | | | Rodzaj  odebranych  odpadów  komunalnych4) | | | | | Łączna masa  odebranych  odpadów  komunalnych5) [Mg] | | | | | | Masa  odpadów  poddanych  recyklingowi5)  [Mg] | | | | Masa odpadów  przygotowanych  do ponownego  użycia5)  [Mg] | |
| 15 01 01  15 01 02  15 01 04  15 01 07  15 01 06  20 01 40  20 01 39 | | | Opakowania z papieru i tektury  Opakowania tworzyw sztucznych  Opakowania metalowe  Opakowania ze szkła  Zmieszane odpady opakowaniowe  metale  Tw. szt | | | | | 688,098  478,014  10,9  406,04  196,87  0,389  1,322 | | | | | | 149,888  84,8  1,560  2,340 | | | | 325,7  393,254  10,9  404,44  184,57 | |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania  do ponownego użycia11) następujących frakcji  odpadów komunalnych: papieru, metali,  tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | | | | | | | | | 70,3 | | | | | | | | |
| **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  odpadów4) | Rodzaj  odebranych  odpadów4) | | | | | Łączna masa  odebranych  odpadów5)  [Mg] | | | | Masa  odpadów  poddanych  recyklingowi5)  [Mg] | | | | | Masa odpadów  przygotowanych  do ponownego  użycia5)  [Mg] | | | | Masa  odpadów  poddanych  odzyskowi  innymi  metodami  niż  recykling  i ponowne  użycie5)  [Mg] |
| 17 06 04  17 01 03  17 01 07  17 09 04  17 01 01  17 01 02  17 02 02  17 09 04 | Materiały izolacyjne inne niż wymienione w 17 06 01 i 17 06 03  Odpady innych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia  Zmieszane odpady z betonu gruzu ceglanego, odpadowych materiałów ceramicznych i elementów wyposażenia  Zmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03  Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontów  Gruz ceglany  Szkło  Zmieszane odpady budowlane | | | | | 21,143  245,122  623,165  225,385  13,418  1,298  8,755  5,949 | | | | - | | | | | - | | | | 21,143  245,122  623,165  225,385  13,418  1,298  8,755  5,949 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania  do ponownego użycia i odzysku innymi  metodami11) innych niż niebezpieczne odpadów  budowlanych i rozbiórkowych [%] | | | | | | | | | | | 100 | | | | | | | | |
| **VII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, OD KTÓRYCH ZOSTAŁY ODEBRANE**  **ODPADY KOMUNALNE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 34974 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **VIII. LICZBA WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI, KTÓRZY ZBIERAJĄ ODPADY**  **KOMUNALNE W SPOSÓB NIEZGODNY Z REGULAMINEM UTRZYMANIA CZYSTOŚCI**  **I PORZĄDKU NA TERENIE GMINY**13) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **IX. RODZAJ I ILOŚĆ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH ODEBRANYCH Z OBSZARU GMINY** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj odebranych z obszaru gminy  nieczystości ciekłych14) | | | | | | | | | | | Ilość odebranych z obszaru gminy  nieczystości ciekłych5)  [m3] | | | | | | | | |
| Socjalno bytowe | | | | | | | | | | | 166,1 | | | | | | | | |
| **X. DODATKOWE UWAGI** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **XI. DANE OSOBY WYPEŁNIAJĄCEJ SPRAWOZDANIE** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię Zbigniew | | | | | | | | | | | Nazwisko Gilewski | | | | | | | | |
| Telefon służbowy15)  15 8 22 65 70 w 263 | | | | | Faks służbowy15) | | | | | | | | | | | E-mail służbowy15)  [z.gilewski@um.tarnobrzeg.pl](mailto:z.gilewski@um.tarnobrzeg.pl) | | | |
| Data  05.06.2014 r. | | | | | Podpis i pieczątka wójta, burmistrza lub prezydenta miasta | | | | | | | | | | | | | | |

Objaśnienia:

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

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 powin-

ny 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, 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-biolo-

giczne przetwarzanie, fermentację, inne biologiczne procesy przekształcania, termiczne przekształcanie odpadów, recykling materiało-

wy, przekazanie osobom fizycznym, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 21 kwietnia 2006 r. w sprawie listy rodza-

jów 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 prze-

pisami 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 rozumieniuustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2012 r. poz. 145).

15) Jeżeli posiada.