**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 WOJEWÓDZTWAPODKARPACKIEGO UL. CIEPLIŃSKIEGO 4 35-010 RZESZÓW2) 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 adresinstalacji,do której zostałyprzekazaneodpadykomunalne | Kododebranychodpadówkomunalnych4) | Rodzajodebranychodpadówkomunalnych4) | Masa odebranychodpadówkomunalnych5)[Mg] | Sposóbzagospodarowaniaodebranych odpadówkomunalnych6) |
| 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 KozodrzaZakład 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 3Zakład produkcji paliw alternatywnychMielec | 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 BrzeżnicaSortownia 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 TarnobrzegZakład Segregacji i Kompostowania Odpadów |  20 03 01 | Niesegregowane (zmieszane) odpady komunalne |  595,3 | R12 |
| Santa-EKOTadeusz Zych Izabela Rutkowska Sp.j ul. Holownicza 1 27-600 SandomierzSortownia 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 KrakówInstalacja Bolęcin 32-540 TrzebiniaZakład 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 23zawierające 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 1237-450 Stalowa WolaInstalacja 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 WolaSkładowisko odpadów komunalnychTrans- Południe Sp. z o.o. ul. Podgrodzie 8b 39-200 DebicaTransport 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 0116 01 03 | Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontówZużyte opony | 6,3185,791 |  R12 R12 |
| F.H.U.P.Wibo Recykling Sp z o.o. Malinie 317 39-331 ChorzelówInstalacja 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 odpadówKrynicki Recykling SA 10-089 Olsztyn ul. Iwaszkiewicza 48/23Linia do uzdatniania stłuczki szklanej Pełkinia | 15 01 0215 01 07 | Opakowania z tworzyw sztucznychOpakowania ze szkła | 30,95975,34 | R3R12 |
| F.H.U. Grzegorz Łakomy ul. Robotnicza 37 39-400 TarnobrzegZbieranie odpadówzłomu i metali kolorowych | 17 04 05 | Żelazo i stal | 0,51 | R13 |
| PPHU Dorman Henryk Fornalski 97-500 Radomsko ul. Stara Droga 68Transport 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 225Składowisko 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 1Zakład 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 43Instalacja do produkcji regranulatów | 15 01 02 | Opakowania z tworzyw sztucznych | 21,885 | R13 |
| ZGK Krzeszów Sp.zo.o ul. Biłgorajska16 37-418 KrzeszówSIGIEŁKISortownia odpadów komunalnych | 15 01 06 | Zmieszane odpady opakowaniowe | 41,270 | R12 |
| FHUP ASEO Kasjan Rogóż 33-100 Tarnów ul. Czerwonego Krzyża 16Instalacja 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/15Instalacja 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 odebranychodpadów o kodzie20 03 015)[Mg] | Masa odpadówo kodzie 20 03 01poddanychskładowaniu5)[Mg] | Masa odpadówo kodzie 20 03 01poddanych innym niżskładowanie procesomprzetwarzania5)[Mg] |
| Odebranych z obszarówmiejskich | 8429.31 | 0 | 8429,31 |
| Odebranych z obszarówwiejskich | - | - | - |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadówkomunalnych, funkcjonujących na terenie gminy | 1 |
| Nazwa i adres punktu | Kod zebranychodpadówkomunalnych4) | Rodzaj zebranychodpadówkomunalnych4) | Masa zebranychodpadówkomunalnych5)[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 odpadówkomunalnych ulegających biodegradacji5) [Mg] |  820,4  |
| **a) przekazanych do składowania na składowisku odpadów** |
| Nazwa i adresskładowiska, na któreprzekazano odpadykomunalne ulegającebiodegradacji | Kododebranychodpadówkomunalnychulegającychbiodegradacji4) | Rodzajodebranychodpadówkomunalnychulegającychbiodegradacji4) | Masa odpadów komunalnychulegających biodegradacjiprzekazanychdo składowaniana składowisku odpadów5)[Mg] |
| - | - | - | 0 |
| **b) nieprzekazanych do składowania na składowisku odpadów** |
| Nazwa i adresinstalacji,do którejprzekazanoodpadykomunalneulegającebiodegradacji | Kododebranychodpadówkomunalnychulegającychbiodegradacji4) | Rodzajodebranychodpadówkomunalnychulegającychbiodegradacji4) | Masa odpadówkomunalnychulegającychbiodegradacjinieprzekazanychdo składowaniana składowiskaodpadów5)[Mg] | Sposóbzagospodarowaniaodpadówkomunalnychulegającychbiodegradacji8)nieprzekazanychdo składowania naskładowiska odpadów |
| Santa-EKO Tadeusz Zych Izabela Rutowska Sp. j. ul. Holownicza 1 27-600 SandomierzSortownia Surowców Wtórnych | 20 01 0815 01 01 | odpady kuchenne ulegające biodegradacjiOpakowania z papieru i tektury | 0,122594,7 | R12Recykling materiałowy |
| Miejski Zakład Komunalny Sp. z o.o. ul. Komunalna 1 37-450 Stalowa WolaSkładowisko odpadów komunalnych | 20 03 02 | Odpady z targowisk  | 131.88 | D5 |
| Stora Enso Poland S.A. 07-401 Ostrołęka ul. IArmii Wojska Polskiego 21Zakład 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 DębaCiepłownia 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 odebranychodpadówkomunalnych4) | Rodzajodebranychodpadówkomunalnych4) | Łączna masaodebranychodpadówkomunalnych5) [Mg] | Masaodpadówpoddanychrecyklingowi5)[Mg] | Masa odpadówprzygotowanychdo ponownegoużycia5)[Mg] |
| 15 01 0115 01 0215 01 0415 01 0715 01 0620 01 4020 01 39 | Opakowania z papieru i tekturyOpakowania tworzyw sztucznychOpakowania metaloweOpakowania ze szkłaZmieszane odpady opakowaniowe metale Tw. szt | 688,098 478,014 10,9 406,04 196,87  0,389 1,322 | 149,88884,81,5602,340 | 325,7393,254 10,9 404,44 184,57 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowaniado ponownego użycia11) następujących frakcjiodpadów 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** |
| Kododebranychodpadów4) | Rodzajodebranychodpadów4) | Łączna masaodebranychodpadów5)[Mg] | Masaodpadówpoddanychrecyklingowi5)[Mg] | Masa odpadówprzygotowanychdo ponownegoużycia5)[Mg] | Masaodpadówpoddanychodzyskowiinnymimetodaminiżrecyklingi ponowneużycie5)[Mg] |
| 17 06 0417 01 0317 01 0717 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 wyposażeniaZmieszane odpady z budowy, remontów i demontażu inne niż wymienione w 17 09 01, 17 09 02 i 17 09 03Odpady betonu oraz gruz betonowy z rozbiórek i remontówGruz ceglanySzkłoZmieszane odpady budowlane  | 21,143245,122623,165225,38513,418 1,298 8,755 5,949 | - | - | 21,143245,122623,165225,38513,4181,2988,7555,949 |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowaniado ponownego użycia i odzysku innymimetodami11) innych niż niebezpieczne odpadówbudowlanych 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 gminynieczystości ciekłych14) | Ilość odebranych z obszaru gminynieczystości 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 |
| Data05.06.2014 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.