Załączniki do rozporządzenia Ministra Środowiska

z dnia (poz. …….)

Załącznik nr 1

WZÓR PÓŁROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ PODMIOT ODBIERAJĄCY ODPADY KOMUNALNE OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE PODMIOTU ODBIERAJĄCEGO ODPADY KOMUNALNE OD WŁAŚCICIELI NIERUCHOMOŚCI**  **ZA ….. PÓŁROCZE ……. ROKU**1), 2), 3) | | | | | | | | | | **ADRESAT**4**)** | | | | | | | | |
| 1. **Dane podmiotu odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer rejestrowy nadany przez wójta, burmistrza lub prezydenta miasta5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer rejestrowy nadany przez marszałka województwa6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Oznaczenie siedziby i adres podmiotu** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Województwo | | | | | | | | | | | Miejscowość | | | | | | | |
| Kod pocztowy | | | | | | Ulica | | | | | Nr budynku | | | | | Nr lokalu | | |
| 1. **Informacja o odebranych odpadach komunalnych**7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | | | | | Rodzaj odpadów8) | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych9) [Mg] | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |
| sUMA | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| 1. **Informacja o SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**11) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | | Rodzaj odpadów8) | | | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych  do zagospodarowania9) [Mg] | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych12) | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne13) | | | Adres instalacji13) | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
| SUMA | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | |
| **b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**14) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | | Rodzaj odpadów8) | | | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych  do zagospodarowania9) [Mg] | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych12) | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne13) | | | Adres instalacji13) | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | | | | | |  | | |  | |
| SUMA | | | | |  | | |  | | | | | | | | | | |
| **c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | 1 | | | 2 | | | 3 | | 4 | | | | | | 5 | | | 6 |
|  | Masa odebranych odpadów9) [Mg] | | | Masa odpadów przekazanych  do składowania9) [Mg] | | | Masa odpadów przekazanych  do termicznego przekształcania9) [Mg] | | Masa odpadów przekazanych do przetworzenia  w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów9) (instalacje MBP) [Mg] | | | | | | Masa odpadów przekazanych  do przetworzenia w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów9) (sortownie)[Mg] | | | Masa odpadów przekazanych do poddania innym procesom przetwarzania9),15) [Mg] |
| Odebranych  z obszarów miejskich |  | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | |  |
| Odebranych  z obszarów wiejskich |  | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | |  |
| Odebranych  z obszaru gminy |  | | |  | | |  | |  | | | | | |  | | |  |
| 1. **INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH**16) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | | | Rodzaj odpadów8) | | | | | | | | | | Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych9) [Mg] | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania,** **powstałych z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych** | | | | | | |
| 1. **masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania**17) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania9),19) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania |
| zawierająca frakcje ulegające biodegradacji | | | zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Frakcja o wielkości powyżej  80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |
| **b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania**18) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania9),19) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Wartość parametru AT4  [mg O2/g]20) | Frakcja o wielkości powyżej 80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o odpadach przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku, oraz o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do** **ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**21)**przekazanych**   **do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu** | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | Rodzaj odpadów8) | | | Masa odpadów komunalnych9)  [Mg] | | | | Masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu9) [Mg] | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
| SUMA | | | |  | | | |  | |
| 1. **informacja o masie odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu**22) | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | Rodzaj odpadów8) | | | Masa odpadów komunalnych9)  [Mg] | | | | Masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu9) [Mg] | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
|  |  | | |  | | | |  | |
| SUMA | | | |  | | | |  | |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła** | | | | | | | | | |
|  | | | | | w I półroczu23) | | w II półroczu | | w ciągu całego roku 23) |
| Łączna masa odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu9) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości9), 24) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych25), 26) [%] | | | | |  | |  | |  |
| Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia27)  papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła25) [%] | | | | | | |  | |  |
| 1. **informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**28), **przekazanych  do** **przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku** | | | | | | | | | |
| Kod odpadów8) | | Rodzaj odpadów8) | | | Masa odebranych odpadów komunalnych9)  [Mg] | | | Masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku9) [Mg] | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
|  | |  | | |  | | |  | |
| SUMA | | | | |  | | |  | |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne** | | | | | | | | | |
|  | | | | | w I półroczu23) | | w II półroczu | | w ciągu całego roku23) |
| Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przekazanych do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów  odzysku9) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Łączna masa odebranych innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych9) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami27) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych stanowiących odpady komunalne25) [%] | | | | |  | |  | |  |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | | |
|  | | | | | w I półroczu23) | | w II półroczu | | w ciągu całego roku23) |
| Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r.9), 25), 29) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru danej gminy, przekazanych do składowania9) − MOUBR29) [Mg] | | | | |  | |  | |  |
| Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania25), 29) 30) [%] | | | | |  | |  | |  |
| 1. **Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne**31) | | | | | | | | | |
|  | | | w I półroczu  (stan na 30 czerwca) | | | w II półroczu  (stan na 31 grudnia) | | | |
| Liczba właścicieli nieruchomości | | |  | | |  | | | |
| **VIII. Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | | | |
| Imię | | | Nazwisko | | | | | | |
| Numer telefonu służbowego32) | | | E-mail służbowy32) | | | | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | | Podpis własnoręczny33) albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP34) podmiotu odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości lub osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu odbierającego odpady komunalne od właścicieli nieruchomości | | | | | | |

Objaśnienia:

1. Wypełnia podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.
2. Podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości, przekazuje dwa oddzielne sprawozdania w tym zakresie na podstawie umowy z gminą i jednocześnie na podstawie umów z właścicielami nieruchomości.
3. Podmiot, który w danym półroczu nie odbierał na terenie danej gminy odpadów komunalnych, w dziale II w pozycji „Masa odebranych odpadów komunalnych” wpisuje „0” i przekazuje sprawozdanie zerowe.

W przypadku gdy podmiot odbierający odpady komunalne na podstawie umowy   
z właścicielem nieruchomości odbierał na terenie danej gminy odpady komunalne   
od właścicieli nieruchomości w pierwszym półroczu i nie odbierał odpadów komunalnych   
w drugim półroczu, w sprawozdaniu zerowym za drugie półrocze wypełnia dodatkowo dział VI sprawozdania.

1. Należy wpisać wójta, burmistrza lub prezydenta miasta właściwego ze względu na obszar prowadzenia działalności w zakresie odbierania odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości.
2. Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 9c ust. 7 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
3. Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach  
   (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000).
4. W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
5. Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
6. Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg   
   w przeliczeniu na Mg.
7. Należy podać informacje o odpadach odebranych od właścicieli nieruchomości i przekazanych do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający odpady komunalne.
8. Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów, z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 14.
9. Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27  
   ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem zbierającego do instalacji, zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r.  
   o utrzymaniu czystości i porządku w gminach należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
10. Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne − miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji zgodnie z art. 9e ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach należy podać adres tej instalacji.

W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie  
z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „ Adres instalacji”.

1. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09   
   – opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
2. Dotyczy pozostałych procesów innych niż wymienione w dziale III w lit. c w kolumnach 2, 3, 4 i 5.
3. Należy podać informacje o masie odpadów odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich odebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
4. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
5. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
6. Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm   
   i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12. Dla pozostałych odpadów należy wypełnić jedynie kolumnę „Masa całego strumienia odpadów”.
7. Dotyczy odpadów o kodzie 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04 – frakcji o wielkości  
   od 0 do 80 mm w przypadku posiadania wyników badań.
8. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06   
   – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Dotyczy masy odpadów, która została odebrana przez podmiot sporządzający sprawozdanie oraz przekazana do zagospodarowania.

Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.

1. Należy podać informacje o odpadach przekazanych do przygotowania do ponownego użycia   
   i recyklingu innych niż wymienione w dziale VI w lit. a sprawozdania.
2. Należy wypełnić również w przypadku sprawozdania sporządzanego za drugie półrocze.
3. Należy podać sumę wszystkich odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów  
   budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi.
4. Wypełnia podmiot, o którym mowa w art. 9n ust. 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w ostatnim składanym za dany rok sprawozdaniu.
5. Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie podmiotu.
6. Poziom 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.
7. 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 przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia lub innych procesów odzysku.

Dotyczy masy odpadów, która została odebrana przez podmiot sporządzający sprawozdanie oraz przekazana do zagospodarowania.

1. Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach.
2. Zgodnie z przepisami art. 3c ust 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości  
   i porządku w gminach w roku 2020 poziom jest wyznaczony do dnia 16 lipca 2020 r.
3. Wypełnia podmiot, o którym mowa w art. 9n ust. 4 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Podmiot ten dołącza do sprawozdania wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi w okresie objętym sprawozdaniem zawarł umowy   
   na odbieranie odpadów komunalnych, a także wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi umowy te uległy rozwiązaniu lub wygasły. W wykazie zamieszcza się imię i nazwisko albo nazwę oraz adres właściciela nieruchomości, a także adres nieruchomości, a w przypadku rozwiązania umowy − informację, do kiedy umowa obowiązywała.
4. O ile posiada.
5. Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
6. Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.

**Załącznik nr 2**

WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ PODMIOT PROWADZĄCY PUNKT SELEKTYWNEGO ZBIERANIA ODPADÓW KOMUNALNYCH

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sprawozdanie podmiotu**  **prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych**  **za …… rok** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Adresat**1) | | | | | | | | | | |
| 1. **Dane podmiotu prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa podmiotu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer decyzji w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów i organ wydający | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer rejestrowy nadany przez marszałka województwa2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Oznaczenie siedziby i adres podmiotu** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Województwo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Miejscowość | | | | | | | | | | |
| Kod pocztowy | | | | | | | Ulica | | | | | | | | | | | | Nr budynku | | | | | | | Nr lokalu | | | |
| **Oznaczenie miejsca, w którym jest prowadzony punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Województwo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Miejscowość | | | | | | | | | | |
| Kod pocztowy | | | | | | | Ulica | | | | | | | | | | | | Nr budynku | | | | | | | Nr lokalu | | | |
| 1. **Informacja o zebranych odpadach komunalnych**3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Łączna masa zebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| Łączna masa odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | |
| **III. INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH**6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) Informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodaro-wania5) [Mg] | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych8) | | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | Adres instalacji9) | |
|  |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | |
|  |  | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | |  | |
| SUMA | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **b) Informacja o selektywnie zebranych odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania5) [Mg] | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych8) | | | | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | Adres instalacji9) |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA O ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH**11) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
| 1. **Informacja o masie pozostałości z sortowania przeznaczonych do składowania**12)**, powstałych z zebranych przez podmiot odpadów komunalnych** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych,  przekazane do składowania | | | | | Kod odpadów | | | | | | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania5), 13) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania | | |
| zawierająca frakcje ulegające biodegradacji | | | | | | | | | | | zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji | | | | |
| Frakcja  o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | | | Frakcja  o wielkości powyżej 80 mm | | | | Masa całego strumienia odpadów | | | |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |
|  | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |
| SUMA | | | | |  | | | | | |  | | |  | | | |  | | | |  | | | | |  | | |
| 1. **Informacja o odpadach przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**14) **przekazanych do przygotowania**   **do ponownego użycia i recyklingu** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | | | | Masa odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | Masa odpadów przekazanych  do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu5) [Mg] | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia, przekazanych do przygotowania**   **do ponownego użycia i recyklingu**15) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | Masa odpadów przygotowanych  do ponownego użycia, przekazanych  do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu5) [Mg] | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych**16) **będących odpadami komunalnymi przekazanych do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | Masa odpadów przekazanych  do przygotowania do ponownego użycia, recyklingu i innych procesów odzysku5) [Mg] | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 1. **Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię | | | | | | | | | | | | Nazwisko | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer telefonu służbowego17) | | | | | | | | | | | | E-mail służbowy17) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | | | | | | | | | | | Podpis własnoręczny18) albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP,19) prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych lub osoby upoważnionej do reprezentowania prowadzącego punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Objaśnienia:

1. Należy wpisać wójta, burmistrza lub prezydenta miasta właściwego ze względu na obszar prowadzenia działalności w zakresie prowadzenia punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
2. Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach  
   (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000).
3. W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
4. Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach.
5. Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
6. Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych i przekazanych   
   do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
7. Należy uwzględnić wszystkie rodzaje zebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 10.
8. Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów, wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji, zgodnie z art. 9ea pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
9. Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji zgodnie z art. 9ea pkt 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach należy podać adres tej instalacji.

W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „Adres instalacji”.

1. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09   
   – opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
2. Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych  
   i magazynowanych odpadów przez podmiot prowadzący punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
3. Należy uwzględnić odpady powstałe po sortowaniu odpadów selektywnie zebranych. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
4. Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12.
5. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06   
   – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot uzupełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
6. Należy podać informacje o odpadach przygotowanych do ponownego użycia i przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklingu, innych niż wymienione w części VI  
   w lit. a.
7. 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 przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia lub innych procesów odzysku.
8. O ile posiada.
9. Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
10. Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.

**Załącznik nr 3**

WZÓR ROCZNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ PODMIOT ZBIERAJĄCY ODPADY KOMUNALNE, STANOWIĄCE FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sprawozdanie podmiotu zBIERAJĄCEGO ODPADY KOMUNALNE, STANOWIĄCE FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**  **za …….… rok** | | | | | | | | | | | | | | **Adresat**1) | | | |
| 1. **Dane podmiotu zBIERAJĄCEGO ODPADY KOMUNALNE STANOWIĄCE FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nazwa podmiotu | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer decyzji w sprawie wydania zezwolenia na zbieranie odpadów i organ wydający | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Numer rejestrowy nadany przez marszałka województwa2) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Oznaczenie siedziby i adres podmiotu** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Województwo | | | | | | | | | | | Miejscowość | | | | | | |
| Kod pocztowy | | | | | | Ulica | | | | | Nr budynku | | | | | Nr lokalu | |
| **Oznaczenie miejsca prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**3) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Województwo | | | | | | | | | | | Miejscowość | | | | | | |
| Kod pocztowy | | | | | | Ulica | | | | | Nr budynku | | | | | Nr lokalu | |
| 1. **Informacja o zebranych odpadACH komunalnych STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**4) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów5) | | | | | | | Rodzaj odpadów5) | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych6) [Mg] | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | |  | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| 1. **INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPOPODAROWANIA ZEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**7) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów5) | Rodzaj odpadów5) | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania6) [Mg] | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych8) | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | Adres instalacji9) |
|  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
|  |  | | | |  | | | |  | | | |  | | | |  |
| SUMA | | | | |  | | | |  | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA O ZEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów5) | | | | Rodzaj odpadów5) | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych6) [Mg] | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1. **Informacja o MASIE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**11) **przygotowanych** **DO PONOWNEGO UŻYCIA I poddanych recyklingowi** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów5) | | Rodzaj odpadów5) | | | | | | | | Masa odpadów komunalnych6) [Mg] | | | | | Masa odpadów przekazanych do przygotowania do ponownego użycia i recyklinu6) [Mg] | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |
|  | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| SUMA | | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 1. **Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Imię | | | | | | | | Nazwisko | | | | | | | | | |
| Numer telefonu służbowego12) | | | | | | | | E-mail służbowy12) | | | | | | | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | | Podpis własnoręczny13) albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP14) podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła lub osoby upoważnionej  do reprezentowania podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła. | | | | | | | | | | | | | | |

Objaśnienia:

1. Należy wpisać wójta, burmistrza lub prezydenta miasta właściwego ze względu na obszar prowadzenia działalności w zakresie zbierania odpadów komunalnych.
2. Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000).
3. Podmiot sporządza sprawozdanie dla wszystkich miejsc zbierania znajdujących się na terenie danej gminy, przy czym w dziale I wskazuje adres siedziby.
4. W dziale II należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy; właściciele nieruchomości, na których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne, o których mowa w art. 6c ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
5. Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
6. Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
7. Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła i przekazanych   
   do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
8. Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów, wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
9. Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad.

W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać adres tej instalacji.

W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „ Adres instalacji”.

1. Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych przez podmiot zbierający odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
2. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06   
   – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot uzupełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
3. O ile posiada.
4. Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
5. Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.

**Załącznik nr 4**

wzór KWARTALNEGO SPRAWOZDANIA SPORZĄDZANEGO PRZEZ PODMIOT PROWADZĄCY DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE OPRÓŻNIANIA ZBIORNIKÓW BEZODPŁYWOWYCH I TRANSPORTU NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Sprawozdanie podmiotu prowadzącego działalność w zakresie opróżniania zbiorników  bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych**  **za ….. Kwartał …… rok** | | | **Adresat**1) | | |
| 1. **Dane podmiotu prowadzącego działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych** | | | | | |
| Nazwa podmiotu | | | | | |
| Numer decyzji w sprawie wydania zezwolenia na prowadzenie działalności2) | | | | | |
| **Oznaczenie siedziby i adres podmiotu** | | | | | |
| Województwo | | | Miejscowość | | |
| Kod pocztowy | Ulica | | Nr budynku | | Nr lokalu |
| 1. **Ilość i Rodzaj nieczystości ciekłych odebranych z obszaru gminy** | | | | | |
| Rodzaj odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych3) | Ilość odebranych z obszaru gminy nieczystości ciekłych4) [m3] | Ilość przekazanych nieczystości ciekłych  do stacji zlewnej4) [m3] | | Nazwa i adres stacji zlewnej, do której zostały przekazane odebrane nieczystości ciekłe | |
|  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | |
|  |  |  | |  | |
| **Uwagi**5) | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane nieczystości ciekłe**6) | | | | | |
|  | | | | | |
| 1. **Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | |
| Imię | | Nazwisko | | | |
| Numer telefonu służbowego7) | | E-mail służbowy7) | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | Podpis i pieczątka7) prowadzącego działalność w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych8) | | | |

Objaśnienia:

1. Należy wpisać wójta, burmistrza lub prezydenta miasta właściwego ze względu na obszar prowadzenia działalności w zakresie opróżniania zbiorników bezodpływowych i transportu nieczystości ciekłych.
2. O ile nie jest zwolniony z obowiązku jej posiadania.
3. Przez rodzaj odebranych nieczystości ciekłych rozumie się: ścieki bytowe, ścieki komunalne oraz ścieki przemysłowe, zgodnie z art. 16 pkt 62–64 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U poz. 1566 i 2180 oraz z 2018 r. poz. 650 i 710).
4. Z dokładnością do jednego miejsca po przecinku, osobno dla każdej stacji zlewnej, do której przekazano nieczystości ciekłe.
5. Należy umieścić wyjaśnienia, jeżeli występuje różnica pomiędzy ilością nieczystości ciekłych odebranych z obszaru gminy a ilością tych nieczystości przekazanych do stacji zlewnych.
6. Do sprawozdania należy dołączyć wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi podmiot   
   w okresie sprawozdawczym zawarł umowy na opróżnianie zbiorników bezodpływowych   
   i transport nieczystości ciekłych, a także wykaz właścicieli nieruchomości, z którymi umowy te uległy rozwiązaniu lub wygasły. W wykazie zamieszcza się imię i nazwisko albo nazwę oraz adres właściciela nieruchomości, a także adres nieruchomości.
7. O ile posiada.
8. Lub podpis osoby upoważnionej do występowania w imieniu prowadzącego działalność na podstawie pełnomocnictwa.

**Załącznik nr 5**

wzór ROCZNEGO sprawozdania SPORZĄDZANEGO PRZEZ WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE WÓJTA, BURMISTRZA LUB PREZYDENTA MIASTA/ZWIĄZKU MIĘDZYGMINNEGO Z REALIZACJI ZADAŃ Z** **ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA ……... ROK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **ADRESAT**1)  **1) MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA**  **……………………….**  **2) ……………………… INSPEKTOR OCHRONY ŚRODOWISKA** | | | | | | | | | | | |
| 1. **Nazwa gminy/związku międzygminnego**2) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rodzaj gminy3): | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | Liczba mieszkańców gminy lub związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| w 1995 r. zgodnie z danymi GUS | | | | | | | w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców4) gminy  (lub gmin należących do związku) | | | | | | | | | | | | | | | w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących  ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji  o wysokości opłaty za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta powyżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| Liczba mieszkańców miasta poniżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| Liczba mieszkańców wsi | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | |
| 1. **Informacja o ODEBRANYCH odpadACH komunalnych**5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | | | | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych7) [Mg] | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odebranych odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| Łączna masa odebranych odpadów budowlanych i rozbiórkowych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIA ODEBRANYCH ODPADÓW KOMUNALNYCH**8) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**9) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania7) [Mg] | | | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych10) | | | | | | | | | | | Nazwa instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | | Adres instalacji11) |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | |  | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **b)** **informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**12) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania7) [Mg] | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych10) | | | | | | | | | | Nazwa instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | Adres instalacji11) | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | |
| SUMA | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | | | 1 | | | | 2 | | | | | 3 | | | | | | | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | 6 | | |
|  | | | Masa odebranych odpadów7) [Mg] | | | | Masa odpadów   poddanych składowaniu7) [Mg] | | | | | Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu7) [Mg] | | | | | | Masa odpadów przetworzonych  w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów7) (instalacje MBP) [Mg] | | | | | | | | | Masa odpadów przetworzonych  w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów7) (sortownie)[Mg] | | | | | Masa odpadów poddanych innym procesom przetwarzania7),13) [Mg] | | |
| Odebranych  z obszarów miejskich | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| Odebranych  z obszarów wiejskich | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| Odebranych  z obszaru gminy | | |  | | | |  | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | |  | | |
| 1. **INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH**14) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych7) [Mg] | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 1. **Informacja o działających na terenie gminy/związku międzygminnego punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych**15) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych, funkcjonujących na terenie gminy/związku międzygminnego | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| utworzonych samodzielnie przez gminę | | | | | | | | | | | | | | | | | utworzonych wspólnie z inną gminą lub gminami | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) informacja o zebranych odpadach komunalnych**16) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres punktu | | | Kod odpadów6) | | | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych7) [Mg] | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
|  | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **b) informacja o sposobie zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych**17) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres punktu | Kod  odpadów6) | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych  do zagospodarowania7) [Mg] | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych10) | | | | | | | | | Nazwa  instalacji,  do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | Adres instalacji11),  do której zostały przekazane odpady komunalne | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |
|  |  | | | | | |  | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych**18) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres punktu | | Kod odpadów6) | | | | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych7) [Mg] | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
|  | |  | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA o zebranych odpadACH komunalnych STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 1. **informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właścicieli nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne**20) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła | | | | | | | | | | | | | | Kod odpadów6) | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów  komunalnych7) [Mg] | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |
| 1. **informacja o sposobie zagospodarowaniazebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**21) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła | | | | | Kod odpadów6) | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych przekazanych  do zagospodarowania7) [Mg] | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych10) | | | | | | | | | Nazwa  instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | Adres instalacji11),  do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | | |  | | | |  | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | |  | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**22) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła | | | | | | | | | | | | | | Kod odpadów6) | | | | | | | Rodzaj odpadów6) | | | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych7) [Mg] | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |  | | | | | | | | | |  | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania,** **powstałych z odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego odpadów komunalnych** | | | | | | |
| 1. **masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania**23) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych  do składowania7),24) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania |
| zawierająca frakcje ulegające biodegradacji | | | zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Frakcja o wielkości powyżej 80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |
| 1. **masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania**25) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania7),24) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady  do składowania |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Wartość parametru AT4  [mg O2/g]26) | Frakcja o wielkości powyżej 80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami****oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegajĄcych biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**27) **przygotowanych do ponownego użycia**   **i poddanych recyklingowi**28) **z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego** | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | Rodzaj odpadów6) | | | Masa odpadów7) [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) [Mg] | | |
|  |  | | |  | |  | | |
|  |  | | |  | |  | | |
|  |  | | |  | |  | | |
| SUMA | | | |  | |  | | |
| 1. **informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego**29) | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | Rodzaj odpadów6) | | Masa odpadów7)  [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7) [Mg] | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
| SUMA | | | |  | |  | | |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła** | | | | | | | | |
| Masa wytworzonych odpadów komunalnych przez jednego mieszkańca  na terenie województwa (MwGUS)30) | | | | | | |  | |
| Łączna masa odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi7), 28) [Mg] | | | | | | |  | |
| Łączna masa odebranych i zebranych odpadów komunalnych od właścicieli nieruchomości7), 31) [Mg] | | | | | | |  | |
| Udział morfologiczny papieru, metali, tworzyw sztucznych, szkła  i wielomateriałowych w składzie morfologicznym odpadów komunalnych32) [%] | | | | | | |  | |
| Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia33) papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | | | | | |  | |
| 1. **informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**34) **przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku**28) **z odpadów odebranych i zebranych z terenu gminy/związku międzygminnego** | | | | | | | | |
| Kod odpadów6) | | Rodzaj odpadów6) | | Masa odpadów7)  [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) [Mg] | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | | |
| SUMA | | | |  | |  | | |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych** | | | | | | | | |
| Łączna masa innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku7) − Mrbr [Mg] | | | | | | | |  |
| Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i  odzysku innymi metodami33) innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] | | | | | | | |  |
| 1. **informacja o osiągniętym poziomie ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | | |
| Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w roku sprawozdawczym [Mg] | | | | | | | |  |
| Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w roku sprawozdawczym [Mg] | | | | | | | |  |
| Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych przez gminę w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy34) [Mg] | | | | | | | |  |
| Masa zmieszanych odpadów komunalnych odebranych w gminie w ostatnim półroczu poprzedzającym rok sprawozdawczy34) [Mg] | | | | | | | |  |
| Masa odpadów komunalnych ulegających biodegradacji wytworzona w 1995 r.7), 35)  - OUB1995 [Mg] | | | | | | | |  |
| Masa odpadów ulegających biodegradacji zebranych, odebranych i przetworzonych  ze strumienia odpadów komunalnych z obszaru gminy/związku międzygminnego, przekazanych do składowania7) − MOUBR35) [Mg] | | | | | | | |  |
| Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania36),37) [%] | | | | | | | |  |
| 1. **Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne**38) | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| 1. **Uwagi** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
|
|
| **XI. Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | | |
| Imię | | | | | Nazwisko | | | |
|
| Numer telefonu służbowego | | | E-mail służbowy | | | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | | Podpis własnoręczny39) albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP40) wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego lub osoby upoważnionej do reprezentowania wójta, burmistrza, prezydenta miasta, przewodniczącego związku międzygminnego | | | | | |
|

Objaśnienia:

1. Należy wpisać marszałka województwa oraz wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska, właściwych ze względu na położenie gminy.
2. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać nazwę związku oraz nazwy gmin należących do związku.
3. Należy wpisać: miejska, wiejska albo miejsko-wiejska. W przypadku wypełniania sprawozdania przez związek międzygminny należy wpisać liczbę poszczególnych rodzajów gmin należących do związku.
4. Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2017 r. poz. 657,  
   z późn. zm.).
5. W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych  
   do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
6. Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000), w tym odpadach zagospodarowanych i zmagazynowanych.
7. Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
8. Należy podać informacje o odpadach odebranych od właścicieli nieruchomości i przekazanych do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający odpady komunalne od właścicieli nieruchomości.
9. Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów o kodach wymienionych w przypisie 12.
10. Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach, należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia  
    14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
11. Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać adres tej instalacji.

W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi  
na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie  
z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „Adres instalacji”.

1. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09   
   – opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
2. Dotyczy pozostałych procesów innych niż wymienione w dziale III w lit. c w kolumnach 2, 3, 4 i 5.
3. Należy podać informacje o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmioty odbierające oraz zbierające odpady według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich odebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
4. Dział V dotyczy odpadów zebranych w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych.

Jeżeli punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych został utworzony wspólnie z inną gminą lub gminami, należy wskazać nazwy wszystkich gmin tworzących punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych w dziale X – Uwagi.

1. W dziale V w lit. a należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych.
2. Należy podać informacje o odpadach zebranych i przekazanych do zagospodarowania.  
   W dziale V w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
3. Należy podać informacje o odpadach zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
4. Dział VI dotyczy odpadów zebranych przez podmioty zbierające odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła,   
   o których mowa w załączniku nr 3.
5. Należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.
6. Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła i przekazanych  
   do zagospodarowania. W dziale VI w lit. b nie należy uwzględniać informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
7. Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych według stanu  
   na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych  
   i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
8. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
9. Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12. Dla pozostałych odpadów należy wypełnić jedynie kolumnę „Masa całego strumienia odpadów”.
10. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04,  
    19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
11. Dotyczy odpadów o kodzie 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04 frakcji o wielkości od 0 do 80 mm – w przypadku posiadania wyników badań.
12. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06   
    – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
13. Należy wziąć pod uwagę odpady komunalne papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku, odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, co do których uzyskano informację, o której mowa w art. 9oa ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
14. Należy podać informacje o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, innych niż wymienione w dziale VIII w lit. a.
15. Zgodnie z aktualnymi danymi publikowanymi przez Główny Urząd Statystyczny.
16. Należy podać sumę wszystkich odebranych oraz zebranych z terenu gminy odpadów komunalnych z wyłączeniem odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi.
17. Na podstawie aktualnego Krajowego Planu Gospodarki Odpadami lub na podstawie badań morfologii odpadów komunalnych wykonanych na zlecenie gminy.
18. Poziom 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. Należy wpisać „nie dotyczy” w przypadku, gdy na terenie gminy nie zostały odebrane i zebrane inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe pochodzące ze strumienia odpadów komunalnych.
19. 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 przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
20. Należy wypełnić w przypadku, gdy w danym roku sprawozdawczym udział gminy/podmiotu odbierającego odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości w rynku usług zwiększy się lub zmniejszy się w stosunku do poprzedniego roku sprawozdawczego.
21. Zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3c ust. 2 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach. Gmina jest odpowiedzialna za gospodarkę wszystkimi odpadami komunalnymi wytworzonymi na terenie całej gminy (udział gminy odbierającej odpady komunalne na podstawie umowy z właścicielem nieruchomości, o którym mowa w art. 9g ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, w rynku usług w roku poprzedzającym dany rok sprawozdawczy (Uo) dla gminy wynosi 100%).
22. Zgodnie z przepisami art. 3c ust. 1 ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach w roku 2020 poziom jest wyznaczony do dnia 16 lipca 2020 r.
23. Na podstawie złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji, o których mowa w art. 6m ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach, oraz zawartych umów, o których mowa w art. 6 ust. 1 tej ustawy.
24. Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
25. Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.

**Załącznik nr 6**

wzór Rocznego SPRAWOZDANIa SPORZĄDZANEGO PRZEZ MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **SPRAWOZDANIE MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA ………………………………….. Z REALIZACJI ZADAŃ Z ZAKRESU GOSPODAROWANIA ODPADAMI KOMUNALNYMI ZA ……… ROK** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **ADRESAT:**  **MINISTER ŚRODOWISKA**1) | | | | | | |
| 1. **Dane dotyczące województwa** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Liczba gmin w województwie** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| miejskich | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| wiejskich | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| miejsko-wiejskich | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| liczba związków międzygminnych funkcjonujących na obszarze województwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | Liczba mieszkańców województwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| w 1995 r. zgodnie  z danymi GUS | | | | w roku sprawozdawczym, zgodnie z danymi pochodzącymi z rejestru mieszkańców2) gmin | | | | | | w roku sprawozdawczym, na podstawie danych pochodzących ze złożonych przez właścicieli nieruchomości deklaracji o wysokości opłaty  za gospodarowanie odpadami komunalnymi według stanu na dzień 31 grudnia roku objętego sprawozdaniem | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miast | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miast powyżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców miast poniżej 50 tys. mieszkańców | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
| Liczba mieszkańców wsi | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | |
| 1. **Informacja o odebranych odpadach komunalnych**3) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA O SPOSOBIE ZAGOSPODAROWANIAODEBRANYCH ODPADów KOMUNALNYCH**6) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **a) informacja o odpadach komunalnych nieulegających biodegradacji**7) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych przekazanych do zagospodarowania5) [Mg] | | | | | | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych8) | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | | Adres  instalacji9) |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  |
|  | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | |
| **b) informacja o odpadach komunalnych ulegających biodegradacji**10) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | Masa odebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | Sposób zagospodarowania odebranych odpadów komunalnych8) | | | | | | | | | Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | | | | | | Adres  instalacji9) |
|  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | |  |
|  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | |  |
|  | | |  | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | |  | | | | | | | |  |
| SUMA | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **c) dodatkowa informacja o odpadach o kodzie 20 03 01** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lp. | 1 | | | | 2 | | | | | | | 3 | | | | 4 | | | | | | 5 | | | | | | | | 6 | | |
|  | Masa odebranych odpadów5) [Mg] | | | | Masa odpadów poddanych składowaniu5) [Mg] | | | | | | | Masa odpadów poddanych termicznemu przekształcaniu5) [Mg] | | | | Masa odpadów  przetworzonych  w procesie mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów5) (instalacje MBP) [Mg] | | | | | | Masa odpadów przetworzonych  w procesie mechanicznego przetwarzania odpadów5) (sortownie) [Mg] | | | | | | | | Masa odpadów poddanych innym procesom  przetwarzania5),11) [Mg] | | |
| Odebranych  z obszarów miejskich |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Odebranych  z obszarów wiejskich |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| Odebranych  z obszaru gminy |  | | | |  | | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |
| 1. **INFORMACJA O ODEBRANYCH I MAGAZYNOWANYCH ODPADACH KOMUNALNYCH**12) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa odebranych i magazynowanych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **Informacja o działających na terenie województwa punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych**13) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba punktów selektywnego zbierania odpadów komunalnych funkcjonujących na terenie województwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Liczba gmin w województwie, które utworzyły co najmniej jeden punkt selektywnego zbierania odpadów komunalnych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| Liczba gmin w województwie, które nie utworzyły punktu selektywnego zbierania odpadów komunalnych | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |
| **a) informacja o zebranych odpadach komunalnych**14) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| **b) informacja o sposobie zagospodarowaniazebranych odpadów komunalnych**15) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych8) | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | |
| **c) informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych**16) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **INFORMACJA o zebranych odpadACH komunalnych STANOWIĄCYCH FRAKCJE ODPADÓW KOMUNALNYCH: PAPIERU, METALI, TWORZYW SZTUCZNYCH I SZKŁA**17) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Liczba podmiotów zbierających odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła na terenie województwa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1. **informacja o odpadach zebranych od właścicieli nieruchomości, które zamieszkują mieszkańcy, i właściciele nieruchomości, których nie zamieszkują mieszkańcy, a powstają odpady komunalne**18) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **informacja o sposobie zagospodarowaniazebranych odpadów komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adres podmiotu zbierającego odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła | | | | Kod odpadów4) | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | Masa zebranych odpadów komunalnych5)  [Mg] | | | | | | Sposób zagospodarowania zebranych odpadów komunalnych8) | | | | | | | | Nazwa  instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne | | | Adres instalacji9), do której zostały przekazane odpady komunalne | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | |
|  | | | |  | | | | | |  | | | |  | | | | | |  | | | | | | | |  | | |  | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 1. **informacja o zebranych i magazynowanych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**20) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | | | | | Masa zebranych i magazynowanych odpadów komunalnych5) [Mg] | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |
| SUMA | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o masie pozostałości z sortowania i pozostałości z mechaniczno-biologicznego przetwarzania, przeznaczonych do składowania,** **powstałych z odebranych i zebranych z terenu WOJEWÓDZTWA odpadów komunalnych** | | | | | | | |
| 1. **masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania**21) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu odpadów selektywnie odebranych, przekazanych do składowania5),22) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania |
| zawierająca frakcje ulegające biodegradacji | | | zawierająca frakcje nieulegające biodegradacji |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Frakcja o wielkości powyżej 80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |
| **b) masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych (niesegregowanych) odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania**23) | | | | | | |
| Nazwa i adres instalacji, w której zostały wytworzone odpady, powstałe z odebranych przez podmiot odpadów komunalnych, przekazane do składowania | Kod odpadów | Masa odpadów, powstałych po sortowaniu zmieszanych odpadów komunalnych odebranych, przekazanych do składowania5),22) [Mg] | | | | Nazwa i adres składowiska, na które przekazano odpady do składowania |
| Frakcja o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm | Wartość parametru AT4  [mg O2/g]24) | Frakcja o wielkości powyżej 80 mm | Masa całego strumienia odpadów |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| SUMA |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **Informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowaniA do** **ponownego użycia i odzysku innymi metodami** **oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | |
| 1. **informacja o masie odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła**25) **przygotowanych**   **do ponownego użycia i poddanych recyklingowi**26) **z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa** | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | Rodzaj odpadów4) | | Masa odpadów5)  [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi5) [Mg] | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
| SUMA | | | |  | |  | |
| 1. **informacja o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi z odpadów odebranych**   **i zebranych z terenu województwa**27) | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | | Rodzaj odpadów4) | | Masa odpadów5)  [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi5) [Mg] | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
|  | |  | |  | |  | |
| SUMA | | | |  | |  | |
| 1. **informacja o masie odpadów budowlanych i rozbiórkowych będących odpadami komunalnymi**28)**, przygotowanych**   **do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku**26) **z odpadów odebranych i zebranych z terenu województwa** | | | | | | | |
| Kod odpadów4) | Rodzaj odpadów4) | | | Masa odpadów5) [Mg] | | Masa odpadów przygotowanych do ponownego użycia, poddanych recyklingowi i innym procesom odzysku5) [Mg] | |
|  |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |
| SUMA | | | |  | |  | |
| 1. **informacja o osiągniętych poziomach recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami**26) **oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania** | | | | | | | |
| Nazwa gminy29) | | | Osiągnięty poziom recyklingu i przygotowania do ponownego użycia papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła [%] | | Osiągnięty poziom recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami innych niż niebezpieczne odpadów budowlanych i rozbiórkowych [%] | | Osiągnięty poziom ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania [%] |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
|  | | |  | |  | |  |
| 1. **Liczba właścicieli nieruchomości, od których zostały odebrane odpady komunalne** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| 1. **Uwagi** | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
|
| 1. **Dane osoby wypełniającej sprawozdanie** | | | | | | | |
| Imię | | | | Nazwisko | | | |
|
| Numer telefonu służbowego | | | | E-mail służbowy | | | |
| Data sporządzenia sprawozdania | | | | Podpis własnoręczny30) albo kwalifikowany podpis elektroniczny, albo podpis potwierdzony profilem zaufanym ePUAP31) marszałka województwa lub osoby upoważnionej do jego reprezentowania | | | |
|

Objaśnienia:

1. Minister Środowiska kieruje działem administracji rządowej – środowisko, na podstawie § 1 ust. 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 10 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Środowiska (Dz. U. poz. 96).
2. Zgodnie z ustawą z dnia 24 września 2010 r. o ewidencji ludności (Dz. U. z 2017 r. poz. 657,  
   z późn. zm.).
3. W dziale II należy podać informacje o odpadach odebranych i przekazanych  
   do zagospodarowania oraz odebranych i magazynowanych.
4. Należy podać zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992 i 1000).
5. Należy podać masę odpadów z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa odpadów jest mniejsza niż 1 kg, należy podać masę z dokładnością do 0,1 kg w przeliczeniu na Mg.
6. Należy podać informacje o odpadach odebranych od właścicieli nieruchomości   
   i przekazanych do zagospodarowania. W dziale III nie należy uwzględniać informacji   
   o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmiot odbierający odpady komunalne  
   od właścicieli nieruchomości.
7. Należy uwzględnić wszystkie rodzaje odebranych odpadów z wyłączeniem odpadów   
   o kodach wymienionych w przypisie 10.
8. Przez sposób zagospodarowania odpadów komunalnych rozumie się procesy odzysku wymienione w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach oraz procesy unieszkodliwiania odpadów wymienione w załączniku nr 2 do tej ustawy. W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „przekazanie osobom fizycznym”. W przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia  
   14 grudnia 2012 r. o odpadach należy wpisać słownie „odzysk poza instalacjami lub urządzeniami”. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać ostateczny sposób zagospodarowania odpadów komunalnych w tej instalacji.
9. Należy wpisać adres miejsca, gdzie przekazano odpady komunalne – miejsce prowadzenia działalności posiadacza odpadów przejmującego odpad. W przypadku przekazywania odpadów komunalnych za pośrednictwem innego zbierającego do instalacji należy podać adres tej instalacji.

W przypadku przekazania odpadów osobie fizycznej zgodnie z przepisami wydanymi  
na podstawie art. 27 ust. 10 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach lub w przypadku przekazania odpadów do przetwarzania poza instalacjami lub urządzeniami zgodnie  
z przepisami wydanymi na podstawie art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach nie należy uzupełniać kolumn „Nazwa instalacji, do której zostały przekazane odpady komunalne” oraz „ Adres instalacji”.

1. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 03, 15 01 05, ex 15 01 06 – w części zawierającej papier, tekturę, drewno i tekstylia z włókien naturalnych, ex 15 01 09   
   – opakowania z tekstyliów z włókien naturalnych, 20 01 01, 20 01 08, 20 01 10, 20 01 11, 20 01 25, 20 01 38, 20 02 01, 20 03 02, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach.
2. Dotyczy pozostałych procesów innych niż wymienione w dziale III w lit. c w kolumnach 2, 3, 4 i 5.
3. Należy podać informacje o odpadach odebranych i magazynowanych przez podmioty odbierające oraz zbierające odpady według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich odebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
4. Dział V dotyczy odpadów zebranych w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych.
5. W dziale Va należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych.
6. Należy podać informacje o odpadach zebranych i przekazanych do zagospodarowania.   
   Nie należy uwzględniać w dziale V w lit. b informacji o odpadach zebranych   
   i magazynowanych.
7. Należy podać informacje o odpadach zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
8. Dział VI dotyczy odpadów zebranych przez podmioty zbierające odpady komunalne stanowiące frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, o których mowa w załączniku nr 3.
9. Należy podać informacje o wszystkich zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła.
10. Należy podać informacje o zebranych odpadach komunalnych stanowiących frakcje odpadów komunalnych: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła i przekazanych   
    do zagospodarowania. Nie należy uwzględniać w dziale VI w lit. b informacji o odpadach zebranych i magazynowanych.
11. Należy podać informacje o masie odpadów zebranych i magazynowanych według stanu na koniec okresu, którego dotyczy sprawozdanie. Dotyczy wszystkich zebranych i magazynowanych odpadów, które nie zostały przekazane do dalszego zagospodarowania.
12. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
13. Należy podać masę odpadów z podziałem na frakcję o wielkości co najmniej od 0 do 80 mm i frakcję o wielkości powyżej 80 mm. W przypadku braku podziału strumienia na frakcje należy podać masę całego strumienia odpadów o kodzie 19 12 12. Dla pozostałych odpadów należy wypełnić jedynie kolumnę „Masa całego strumienia odpadów”.
14. Należy co najmniej uwzględnić odpady o kodach: 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04,  
    19 12 01, 19 12 07, 19 12 08.
15. Dotyczy odpadów o kodzie 19 12 12, 19 05 03, 19 05 99, 19 06 04 frakcji o wielkości od 0 do 80 mm w przypadku posiadania wyników badań.
16. Należy uwzględnić odpady o kodach: 15 01 01, 15 01 02, 15 01 04, 15 01 05, ex 15 01 06  
    – w części zawierającej papier, metal, tworzywa sztuczne, szkło, opakowania wielomateriałowe, 15 01 07, 19 12 01, 19 12 02, 19 12 03, 19 12 04, 19 12 05, 20 01 01, 20 01 02, 20 01 39, 20 01 40, ex 20 01 99 – odpady papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia.
17. Należy uwzględnić odpady komunalne: papieru, metali, tworzyw sztucznych i szkła przygotowane do ponownego użycia i poddane recyklingowi lub inne niż niebezpieczne odpady budowlane i rozbiórkowe przygotowane do ponownego użycia, poddane recyklingowi i innym procesom odzysku, odebrane od właścicieli nieruchomości, zebrane w punktach selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zebrane w inny sposób oraz wysegregowane w instalacjach do mechanicznego lub mechaniczno-biologicznego przetwarzania odpadów komunalnych, co do których uzyskano informację, o której mowa w art. 9oa ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2017 r. poz. 1289, 2056, 2361 i 2422 oraz z 2018 r. poz. 650).
18. Należy podać informacje o masie odpadów przygotowanych do ponownego użycia i poddanych recyklingowi, innych niż wymienione w dziale VIII w lit. a.
19. 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 przepisami wydanymi na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. Należy również uwzględnić odpady o tych kodach przekazane podmiotowi posiadającemu zezwolenie na zbieranie odpadów, co do których podmiot wypełniający sprawozdanie ma informację, że odpady te zostały przekazane w celu przygotowania ich do recyklingu i ponownego użycia lub innych procesów odzysku.
20. W przypadku wykonywania przez związek międzygminny obowiązku osiągania odpowiednich poziomów recyklingu, przygotowania do ponownego użycia i odzysku innymi metodami oraz ograniczenia masy odpadów komunalnych ulegających biodegradacji przekazywanych do składowania, na podstawie art. 3 ust. 2a ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach – należy podać nazwę związku międzygminnego oraz nazwy gmin, które do niego należą.
21. Dotyczy postaci papierowej sprawozdania.
22. Dotyczy postaci elektronicznej sprawozdania.