|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ROCZNE SPRAWOZDANIE O PRODUKTACH W OPAKOWANIACH, OPAKOWANIACH I O GOSPODAROWANIU ODPADAMI OPAKOWANIOWYMI ZA ROK 2018 | | | | | | | | | | |
| **Dane identyfikujące podmiot składający sprawozdanie** | | | | | | | | | | |
| **Adresat** | **MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA** | | | | | **Rok kalendarzowy** | | |  | |
|  | **...........................................................** | | | | |  | | |  | |
| **1. Podmiot składający sprawozdanie**1) | | | | | | | | | | |
| Imię i nazwisko lub nazwa podmiotu | | |  | | | | | | | |
| Adres zamieszkania lub siedziby | | |  | | | | | | | |
| Nr rejestrowy2) | | |  | | | | | | | |
| REGON3) | | |  | | NIP3) | | |  | | |
| **2. Rodzaj podmiotu**4) | | | | | | | | | | |
| Wytwarzający opakowania, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. z 2018 r. poz. 150, 650 i 1479) | | | | | | | | | |  |
| Importujący opakowania lub dokonujący wewnątrzwspólnotowego nabycia opakowań, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi | | | | | | | | | |  |
| Eksportujący opakowania, eksportujący produkty w opakowaniach, dokonujący wewnątrzwspólnotowej dostawy opakowań lub dokonujący wewnątrzwspólnotowej dostawy produktów w opakowaniach, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi | | | | | | | | | |  |
| Wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi | | | | | | | | | |  |
| Organizacja odzysku opakowań, o której mowa w przepisach ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi | | | | | | | | | |  |
| **3. Dane osoby sporządzającej** | | | | | | | | | | |
| Imię i nazwisko | |  | | Nazwa podmiotu5) | | |  | | | |
| Telefon służbowy | |  | | E-mail służbowy | | |  | | | |
| Data [DD/MM/RRRR] | |  | | Nr rejestrowy2) | | |  | | | |
| Podpis osoby upoważnionej do reprezentowania podmiotu | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | |
| 1) Należy wypełnić niezależnie od rodzaju prowadzonej działalności wymagającej składania sprawozdania.  2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz. U. z 2018 r. poz. 992, z późn. zm.). | | | | | | | | | | |
| 3) O ile został nadany. | | | | | | | | | | |
| 4) Należy zaznaczyć odpowiedni kwadrat symbolem X. | | | | | | | | | | |
| 5) Wypełnia się wyłącznie w przypadku, gdy sprawozdanie sporządza i składa organizacja samorządu gospodarczego, o której mowa w art. 25 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, zgodnie z art. 45a tej ustawy. | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 1. Masa wytworzonych opakowań**1) | | | | | | | |
| **Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie** | **Masa wytworzonych opakowań**2) | | | **Informacja o przekroczonych maksymalnych sumach zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu**3) | | **Informacja o toksyczności lub zagrożeniach**  **ze strony materiałów opakowaniowych lub**  **składników stosowanych do produkcji**  **opakowań** | |
| jednorazowych | wielokrotnego użytku | ogółem | masa opakowań, w których przekroczono maksymalną sumę zawartości2) [Mg] | najwyższa rzeczywista wartość sumy zawartości [mg/kg] | masa opakowań, w których występuje toksyczność lub zagrożenia2) [Mg] | klasa zagrożenia4) |
| [Mg] | | |
| Tworzywa sztuczne |  |  |  |  |  |  |  |
| Metale – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: |  | | | | | |  |
| aluminium5) |  |  |  |  |  |  |  |
| stal,w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale5) |  |  |  |  |  |  |  |
| Papier i tektura |  |  |  |  |  |  |  |
| Szkło |  |  |  |  |  |  |  |
| Drewno |  |  |  |  |  |  |  |
| Inne – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: wielomateriałowe |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wytwarzający opakowania albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego. | | | | | | | |
| 2) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | |
| 3) Maksymalna zawartość ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu została określona w art. 11 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | |
| 4) Należy podać wszystkie klasy zagrożeń, które wystąpiły w materiałach opakowaniowych lub składnikach stosowanych do produkcji opakowań, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającym i uchylającym dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.). | | | | | | | |
| 5) Nie dotyczy małych i średnich przedsiębiorców. | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Uwaga: | | | | | | | |
| W tabeli podaje się dane dotyczące wyłącznie pustych opakowań. | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 2. Masa przywiezionych z zagranicy opakowań1)** | | | | | | | |
| **Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie** | **Masa przywiezionych z zagranicy opakowań**2) | | | **Informacja o przekroczonych maksymalnych sumach zawartości ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu**3) | | **Informacja o toksyczności lub zagrożeniach**  **ze strony materiałów opakowaniowych lub**  **składników stosowanych do produkcji**  **opakowań** | |
| jednorazowych | wielokrotnego użytku | ogółem | masa opakowań, w których przekroczono maksymalną sumę zawartości2) [Mg] | najwyższa rzeczywista wartość sumy zawartości [mg/kg] | masa opakowań, w których występuje toksyczność lub zagrożenia2) [Mg] | klasa zagrożenia4) |
| [Mg] | | |
| Tworzywa sztuczne |  |  |  |  |  |  |  |
| Metale – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: |  | | | | | |  |
| aluminium5) |  |  |  |  |  |  |  |
| stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale5) |  |  |  |  |  |  |  |
| Papier i tektura |  |  |  |  |  |  |  |
| Szkło |  |  |  |  |  |  |  |
| Drewno |  |  |  |  |  |  |  |
| Inne – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: wielomateriałowe |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wytwarzający opakowania albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego. | | | | | | | |
| 2) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | |
| 3) Maksymalna zawartość ołowiu, kadmu, rtęci i chromu sześciowartościowego w opakowaniu została określona w art. 11 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | |
| 4) Należy podać wszystkie klasy zagrożeń, które wystąpiły w materiałach opakowaniowych lub składnikach stosowanych do produkcji opakowań, zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1272/2008 z dnia 16 grudnia 2008 r. w sprawie klasyfikacji, oznakowania i pakowania substancji i mieszanin, zmieniającym i uchylającym dyrektywy 67/548/EWG i 1999/45/WE oraz zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (Dz. Urz. UE L 353 z 31.12.2008, str. 1, z późn. zm.). | | | | | | | |
| 5) Nie dotyczy małych i średnich przedsiębiorców. | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| Uwaga: | | | | | | | |
| W tabeli podaje się dane dotyczące wyłącznie pustych opakowań. | | | | | | | |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 3. Masa wywiezionych za granicę opakowań**1) | | | |
| **Rodzaj materiału, z jakiego zostało wykonane opakowanie** | **Masa wywiezionych za granicę opakowań2)** | | |
| jednorazowych | wielokrotnego użytku | ogółem |
| [Mg] | | |
| Tworzywa sztuczne |  |  |  |
| Metale – ogółem |  |  |  |
| w tym: |  | | |
| aluminium3) |  |  |  |
| stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale3) |  |  |  |
| Papier i tektura |  |  |  |
| Szkło |  |  |  |
| Drewno |  |  |  |
| Inne – ogółem |  |  |  |
| w tym: wielomateriałowe |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | |
| 1) Wypełnia dokonujący wewnątrzwspólnotowej dostawy opakowań, dokonujący wewnątrzwspólnotowej dostawy produktów w opakowaniach oraz eksportujący opakowania lub produkty w opakowaniach albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku sprawozdawczego. | | | |
| 2) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | |
| 3) Nie dotyczy małych i średnich przedsiębiorców. | | | |
|  | | | |
| Uwaga: | | | |
| W tabeli podaje się dane dotyczące wyłącznie pustych opakowań oraz opakowań, w których wywieziono za granicę produkty. | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 4.1. Informacja o masie opakowań, w których zostały wprowadzone do obrotu produkty, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów opakowaniowych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych**1), 2) | | | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad** | | | **Tworzywa sztuczne** | **Aluminium** | **Stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale** | | **Papier i tektura** | **Szkło** | **Drewno** | **Pozostałe3)** |
| 1 | 2 | 3 | | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Masa wprowadzonych**  **do obrotu opakowań4)**  **[Mg]:** | podlegających  obowiązkowi  odzysku ogółem  i recyklingu ogółem5) | w danym roku kalendarzowym |  | | | | | | | |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy6) |  | | | | | | | |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu7) |  | | | | | | | |
| podlegających  obowiązkowi  recyklingu8) | w danym roku kalendarzowym |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy6) |  |  |  |  | |  |  |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu7) |  |  |  |  | |  |  |
| **Masa odpadów poddanych4)**  **[Mg]:** | odzyskowi: | ogółem9) |  | | | | | | | |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  | | | | | | | |
| recyklingowi: | ogółem9) |  | | | | | | | |
| według rodzaju materiału9) |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  |  | |  |  |  |
| **Wymagany**  **poziom**  **[%]:** | odzysku ogółem10) | |  | | | | | | | |
| recyklingu: | ogółem10) |  | | | | | | | |
| według rodzaju materiału10) |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych11) |  |  |  |  | |  |  |
| **Osiągnięty**  **poziom**  **[%]:** | odzysku ogółem13) | |  | | | | | | | |
| recyklingu: | ogółem13) |  | | | | | | | |
| według rodzaju materiału13) |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych11),14) |  |  |  |  | |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający do obrotu produkty w opakowaniach, z wyłączeniem wprowadzającego produkty w opakowaniach wielomateriałowych oraz wprowadzającego środki niebezpieczne w opakowaniach, albo organizacja odzysku opakowań. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły tej organizacji wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego produkty w opakowaniach, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycje w tabeli dotyczące masy wprowadzonych do obrotu opakowań, podlegających obowiązkowi odzysku ogółem i recyklingu ogółem oraz podlegających obowiązkowi recyklingu, w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 3) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1–6 oraz inne niż opakowania wielomateriałowe i opakowania środków niebezpiecznych. | | | | | | | | | | |
| 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy 0,001 Mg. | | | | | | | | | | |
| 5) Należy podać łączną masę dla wszystkich rodzajów opakowań. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 6) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 7) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 8) Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 9) Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO lub EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady. | | | | | | | | | | |
| 10) Należy podać poziom odzysku lub recyklingu zgodnie z załącznikiem nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do tej ustawy, albo 100%. | | | | | | | | | | |
| 11) Dotyczy tylko organizacji odzysku opakowań. | | | | | | | | | | |
| 12) Należy podać z dokładnością do 0,01%. | | | | | | | | | | |
| 13) Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 14) Należy wyliczyć na podstawie masy odpadów opakowaniowych danego rodzaju pochodzących z gospodarstw domowych poddanych w danym roku kalendarzowym recyklingowi w stosunku do masy odpadów opakowaniowych poddanych w danym roku kalendarzowym recyklingowi według rodzaju materiału. | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | |
| Uwaga: | | | | | | | | | | |
| Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów opakowaniowych, w tym pochodzących z gospodarstw domowych, poddanych odzyskowi lub recyklingowi. | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 4.2. Informacja o masie opakowań wielomateriałowych, w których zostały wprowadzone do obrotu produkty, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów po opakowaniach wielomateriałowych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach**1), 2) | | | | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad** | | | Tworzywa sztuczne | Aluminium | | Stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale | Papier i tektura | | Szkło | Drewno | Pozostałe3) |
| 1 | 2 | | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 |
| **Masa wprowadzonych do**  **obrotu opakowań4)**  **[Mg]:** | podlegających  obowiązkowi  odzysku ogółem  i recyklingu ogółem5) | w danym roku kalendarzowym |  | | | | | | | | |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy7) |  | | | | | | | | |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętego poziomu8) |  | | | | | | | | |
| podlegających  obowiązkowi  odzysku lub recyklingu6) | w danym roku kalendarzowym |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy7) |  |  |  | |  |  | |  |  |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów8) |  |  |  | |  |  | |  |  |
| **Masa odpadów poddanych**4)  **[Mg]:** | odzyskowi: | ogółem9), 10) |  | | | | | | | | |
| według rodzaju materiału10), 11), 12) |  |  | |  |  | |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych12) |  |  | |  |  | |  |  |  |
| recyklingowi: | ogółem9), 10) |  | | | | | | | | |  |
| według rodzaju materiału10), 11) |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| **Wymagany**  **poziom**  **[%]:** | odzysku: | ogółem9) |  | | | | | | | | |
| według rodzaju materiału12), 13) |  |  | |  |  | |  |  |  |
| recyklingu: | ogółem9) |  | | | | | | | | |  |
| według rodzaju materiału13) |  |  |  | |  |  | |  |  |
| **Osiągnięty**  **poziom**14)  **[%]:** | odzysku: | ogółem9) |  | | | | | | | | |
| według rodzaju materiału11), 12), 15) |  |  | |  |  | |  |  |  |
| recyklingu: | ogółem9) |  | | | | | | | | |  |
| według rodzaju materiału11), 15) |  |  |  | |  |  | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Objaśnienia: | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach wielomateriałowych albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. | |
| 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego produkty w opakowaniach wielomateriałowych, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycje w tabeli dotyczące masy wprowadzonych do obrotu opakowań, podlegających obowiązkowi odzysku ogółem i recyklingu ogółem oraz podlegających obowiązkowi recyklingu, w danym roku kalendarzowym. | |
| 3) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1 – 6, z wyłączeniem opakowań wielomateriałowych środków niebezpiecznych. | |
| 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | |
| 5) Wypełnia wyłącznie wprowadzający produkty w opakowaniach wielomateriałowych w przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | |
| 6) Należy podać masę opakowań wielomateriałowych z podziałem na poszczególne ich rodzaje (według rodzaju materiału przeważającego). W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. W przypadku samodzielnego wykonania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi podana masa dotyczy wyłącznie opakowań podlegających obowiązkowi recyklingu. | |
| 7) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | |
| 8) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym. |
| 9) Wypełnia wyłącznie wprowadzający produkty w opakowaniach wielomateriałowych w przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu samodzielnej realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z poziomami określonymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, albo 100%. |
| 10) Należy podać masę odpadów opakowaniowych wielomateriałowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO albo EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe wielomateriałowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady. |
| 11) W przypadku opakowań wielomateriałowych możliwe jest rozliczenie dowolnym odpadem opakowaniowym wielomateriałowym z zachowaniem poziomu określonego dla danego wprowadzonego do obrotu rodzaju opakowania wielomateriałowego (według rodzaju materiału przeważającego). |
| 12) W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi wprowadzający produkty w opakowaniach wielomateriałowych nie wypełnia tej pozycji. |
| 13) W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi należy podać odpowiednio poziom odzysku i recyklingu w zależności od sposobu realizacji tych obowiązków, czyli zgodnie z załącznikiem nr 1 do tej ustawy, albo 100%. W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu. |
| 14) Należy podać z dokładnością do 0,01%. |
| 15) Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. |
| Uwaga: |
| Pozycje dotyczące odzysku lub recyklingu ogółem odpadów opakowaniowych wielomateriałowych należy wypełnić wyłącznie w odniesieniu do łącznej masy wszystkich rodzajów opakowań wielomateriałowych wprowadzonych do obrotu przez danego przedsiębiorcę i łącznej masy odpadów po opakowaniach wielomateriałowych poddanych odzyskowi lub recyklingowi. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 4.3. Informacja o masie opakowań, w których zostały wprowadzone do obrotu środki niebezpieczne, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów opakowaniowych po środkach niebezpiecznych oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach**1), 2), 3) | | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania,**  **z którego powstał**  **odpad** | Opakowania środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin4) | | Tworzywa sztuczne | Aluminium | Stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale | Papier i tektura | Szkło | Drewno | Pozostałe5) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Masa wprowadzonych do**  **obrotu opakowań**6) **[Mg]:** | podlegających  obowiązkowi  odzysku  i recyklingu7) | w danym roku kalendarzowym |  |  |  |  |  |  |  |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy8) |  |  |  |  |  |  |  |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów9) |  |  |  |  |  |  |  |
| **Masa odpadów poddanych**6)  **[Mg]:** | odzyskowi: | według rodzaju materiału10) |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingowi: | według rodzaju materiału10) |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  |  |  |  |  |
| **Wymagany**  **poziom**  **[%]:** | odzysku według rodzaju materiału11) | |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingu według rodzaju materiału11) | |  |  |  |  |  |  |  |
| **Osiągnięty**  **poziom**12)  **[%]:** | odzysku według rodzaju materiału13) | |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingu według rodzaju materiału13) | |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty będące środkami niebezpiecznymi albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. | | | | | | | | | | |
| 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego do obrotu środki niebezpieczne, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącą masy wprowadzonych do obrotu opakowań podlegających obowiązkowi odzysku i recyklingu w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 3) Tabelę należy wypełnić oddzielnie dla opakowań po środkach niebezpiecznych oraz dla opakowań po środkach niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin. | | | | | | | | | | |
| 4) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, jeżeli tabela dotyczy opakowań środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin. | | | | | | | | | | |
| 5) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1–6, z wyłączeniem opakowań wielomateriałowych. | | | | | | | | | | |
| 6) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | | | | |
| 7) Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne ich rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 8) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 9) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 10) Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO albo EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady. | | | | | | | | | | |
| 11) W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi należy podać poziom odzysku i recyklingu zgodnie z art. 18 ust. 4a tej ustawy. | | | | | | | | | | |
| 12) Należy podać z dokładnością do 0,01%. | | | | | | | | | | |
| 13) Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Rozliczenie obowiązku z zakresu uzyskania odpowiedniego poziomu odzysku i recyklingu dla danego rodzaju materiału, w którym dokonano wprowadzenia do obrotu produktu w opakowaniu, może być wykonane dowolnym rodzajem opakowania po środku niebezpiecznym. | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 4.4. Informacja o masie opakowań wielomateriałowych, w których zostały wprowadzone do obrotu środki niebezpieczne, masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów po tych opakowaniach oraz osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów po tych opakowaniach**1), 2), 3) | | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania,**  **z którego powstał**  **odpad** | Opakowania wielomateriałowe środków niebezpiecznych będących  środkami ochrony roślin4) | | Tworzywa sztuczne | Aluminium | Stal, w tym blacha stalowa, oraz pozostałe metale | Papier i tektura | Szkło | Drewno | Pozostałe5) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| **Masa wprowadzonych do**  **obrotu opakowań**6) **[Mg]:** | podlegających  obowiązkowi  odzysku  i recyklingu7) | w danym roku kalendarzowym |  |  |  |  |  |  |  |
| w roku poprzedzającym dany rok kalendarzowy8) |  |  |  |  |  |  |  |
| stanowiąca podstawę do obliczenia osiągniętych poziomów9) |  |  |  |  |  |  |  |
| **Masa odpadów poddanych**6)  **[Mg]:** | odzyskowi: | według rodzaju materiału10) |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingowi: | według rodzaju materiału10) |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym pochodzących z gospodarstw domowych |  |  |  |  |  |  |  |
| **Wymagany**  **poziom**  **[%]:** | odzysku według rodzaju materiału11) | |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingu według rodzaju materiału11) | |  |  |  |  |  |  |  |
| **Osiągnięty**  **poziom**12)  **[%]:** | odzysku według rodzaju materiału13) | |  |  |  |  |  |  |  |
| recyklingu według rodzaju materiału13) | |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty będące środkami niebezpiecznymi, w opakowaniach wielomateriałowych, albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. | | | | | | | | | | |
| 2) W przypadku przedsiębiorcy wprowadzającego środki niebezpieczne w opakowaniach wielomateriałowych, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy wypełnić pozycję w tabeli dotyczącą masy wprowadzonych do obrotu opakowań podlegających obowiązkowi odzysku i recyklingu w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 3) Tabelę należy wypełnić oddzielnie dla opakowań wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych oraz dla opakowań wielomateriałowych po środkach niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin. | | | | | | | | | | |
| 4) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, jeżeli tabela dotyczy opakowań wielomateriałowych środków niebezpiecznych będących środkami ochrony roślin. | | | | | | | | | | |
| 5) Należy podać opakowania inne niż w pozycjach 1–6. | | | | | | | | | | |
| 6) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | | | | |
| 7) Należy podać masę opakowań z podziałem na poszczególne rodzaje. W pozycjach tych nie uwzględnia się opakowań, o których mowa w art. 6 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 8) Nie wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | |
| 9) Należy uwzględnić masy wprowadzonych do obrotu opakowań w poprzednim roku kalendarzowym oraz, w przypadku wprowadzającego produkty w opakowaniach, o którym mowa w art. 20 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, w danym roku kalendarzowym. | | | | | | | | | | |
| 10) Należy podać masę odpadów opakowaniowych przekazanych w danym roku kalendarzowym do odzysku lub recyklingu, potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR, EDPO albo EDPR. Dane te obejmują również odpady opakowaniowe poddane procesowi odzysku lub recyklingu we własnym zakresie, których masa została ustalona na podstawie ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów prowadzonej przez przedsiębiorcę przetwarzającego odpady. | | | | | | | | | | |
| 11) W przypadku zawartego porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, należy podać poziom odzysku lub recyklingu określony w tym porozumieniu. W przypadku samodzielnego wykonywania obowiązku określonego w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi należy podać poziom odzysku i recyklingu zgodnie z art. 18 ust. 4a tej ustawy. | | | | | | | | | | |
| 12) Należy podać z dokładnością do 0,01%. | | | | | | | | | | |
| 13) Należy obliczyć zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Rozliczenie obowiązku z zakresu uzyskania odpowiedniego poziomu odzysku i recyklingu dla danego rodzaju materiału, w którym dokonano wprowadzenia do obrotu produktu w opakowaniu, może być wykonane dowolnym rodzajem opakowania po środku niebezpiecznym. | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 5.1. Informacje o masie i rodzaju odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi w kraju, w tym termicznemu przekształcaniu w spalarniach i współspalarniach odpadów z odzyskiem energii**1), 2) | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad**3) | **Odpady poddane odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii w wyniku**4), 5) | | | | | | | Odpady poddane  odzyskowi13) |
| recyklingu materiału6) | innych metod  recyklingu7) | łącznego recyklingu8) | termicznego przekształcania odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii9) | termicznego przekształcania odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii10) | innego procesu  odzysku11) | łącznego odzysku  z wyłączeniem  recyklingu12) |
| [Mg] | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| opakowania z tworzyw sztucznych |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z metali – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: | | | | | | | | |
| opakowania z aluminium |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania ze stali, w tym blachy stalowej, oraz pozostałych metali |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z papieru i tektury |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania ze szkła |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z drewna |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania wielomateriałowe14) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pozostałe opakowania |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, w tym w opakowaniach wielomateriałowych, a także środki niebezpieczne w opakowaniach, organizacja odzysku opakowań albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. W przypadku organizacji odzysku opakowań jest sporządzana zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | |
| 2) Nie wypełnia przedsiębiorca, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | |
| 3) W przypadku opakowań po środkach niebezpiecznych należy uwzględnić te opakowania według rodzaju materiału, z którego zostały wykonane. | | | | | | | | |
| 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | | |
| 5) Należy podać masę odpadów opakowaniowych potwierdzoną odpowiednio dokumentem DPO, DPR albo masę ustaloną na podstawie prowadzonej ilościowej i jakościowej ewidencji odpadów, w przypadku odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych dokonywanych we własnym zakresie. | | | | | | | | |
| 6) Dane dotyczące recyklingu materiału obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu. | | | | | | | | |
| 7) Dane obejmują wszystkie procesy odzysku będące recyklingiem, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału. | | | | | | | | |
| 8) Dane obejmują sumę danych z kolumn 2 i 3. | | | | | | | | |
| 9) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii. | | | | | | | | |
| 10) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem jest odzysk energii. | | | | | | | | |
| 11) Dane obejmują wszystkie procesy odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii. | | | | | | | | |
| 12) Dane obejmują sumę danych z kolumn 5, 6 i 7. | | | | | | | | |
| 13) Dane obejmują sumę danych z kolumn 4 i 8. | | | | | | | | |
| 14) Należy podać masę bez podziału na rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 5.2. Informacja o masie i rodzaju odpadów opakowaniowych poddanych odzyskowi poza terytorium kraju, w tym termicznemu przekształcaniu w spalarniach i współspalarniach odpadów**  **z odzyskiem energii** 1), 2) | | | | | | | | |
| **Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad**3) | **Odpady poddane odzyskowi, w tym termicznemu przekształcaniu z odzyskiem energii, w wyniku**4),5) | | | | | | | Odpady poddane  odzyskowi13) |
| recyklingu materiału6) | innych metod  recyklingu7) | łącznego recyklingu8) | termicznego przekształcania odpadów we współspalarniach odpadów z odzyskiem energii9) | termicznego przekształcania odpadów w spalarniach odpadów z odzyskiem energii10) | innego procesu  odzysku11) | łącznego odzysku  z wyłączeniem  recyklingu12) |
| [Mg] | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| opakowania z tworzyw sztucznych |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z metali – ogółem |  |  |  |  |  |  |  |  |
| w tym: | | | | | | | | |
| opakowania z aluminium |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania ze stali, w tym blachy stalowej, oraz pozostałych metali |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z papieru i tektury |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania ze szkła |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania z drewna |  |  |  |  |  |  |  |  |
| opakowania wielomateriałowe14) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| pozostałe opakowania |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Razem:** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, w tym w opakowaniach wielomateriałowych, a także środki niebezpieczne w opakowaniach, organizacja odzysku opakowań albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. W przypadku organizacji odzysku opakowań jest sporządzana zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | |
| 2) Nie wypełnia przedsiębiorca, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | |
| 3) W przypadku opakowań po środkach niebezpiecznych należy uwzględnić te opakowania według rodzaju materiału, z którego zostały wykonane. | | | | | | | | |
| 4) Należy podać z dokładnością do trzeciego miejsca po przecinku. W przypadku gdy masa jest mniejsza niż 1 kg, należy podać 0,001 Mg. | | | | | | | | |
| 5) Należy podać masę odpadów opakowaniowych potwierdzoną odpowiednio dokumentem EDPO albo EDPR. | | | | | | | | |
| 6) Dane dotyczące recyklingu materiału obejmują wyłącznie recykling, w wyniku którego powstaje produkt wykonany z tego samego rodzaju materiału, z którego powstał odpad przekazany do recyklingu. | | | | | | | | |
| 7) Dane obejmują wszystkie procesy odzysku będące recyklingiem, w tym recykling organiczny, z wyjątkiem recyklingu materiału. | | | | | | | | |
| 8) Dane obejmują sumę danych z kolumn 2 i 3. | | | | | | | | |
| 9) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania w celu odzysku energii. | | | | | | | | |
| 10) Dane obejmują odpady przekazane do termicznego przekształcania, którego głównym celem jest unieszkodliwienie odpadów, a dodatkowym efektem jest odzysk energii. | | | | | | | | |
| 11) Dane obejmują wszystkie procesy odzysku, z wyłączeniem recyklingu i odzysku energii. | | | | | | | | |
| 12) Dane obejmują sumę danych z kolumn 5, 6 i 7. | | | | | | | | |
| 13) Dane obejmują sumę danych z kolumn 4 i 8. | | | | | | | | |
| 14) Należy podać masę bez podziału na rodzaj materiału przeważającego w opakowaniu wielomateriałowym. | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Uwaga: | | | | | | | | |
| Łączna masa odpadów poddanych odzyskowi podana w kolumnie 9 w tabelach 5.1 i 5.2 musi odpowiadać masie odpadów poddanych łącznie odzyskowi ogółem podanej w tabeli 4.1 oraz odzyskowi podanej w tabelach 4.2,  4.3 i 4.4 tego sprawozdania. | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 6. Informacja o wysokości należnej opłaty produktowej**1), 2) | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Rodzaj opakowania, z którego powstał odpad**3) | | **Wysokość należnej opłaty produktowej [zł]:** | | | | | |
| odzysku4) | recyklingu ogółem5) | | recyklingu6) | | recyklingu odpadów  opakowaniowych  pochodzących  z gospodarstw  domowych7) |
|  |  | |  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
|  |  | |  | | |
| **Łączna opłata produktowa**8) | | |  | | | | | |
| Objaśnienia: | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, organizacja odzysku opakowań albo, w przypadku zawarcia porozumienia, o którym mowa w art. 25 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, organizacja samorządu gospodarczego. W przypadku organizacji odzysku opakowań sporządzana jest zbiorcza tabela obejmująca dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku, o którym mowa w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | |
| 2) W przypadku przedsiębiorcy, który skorzystał ze zwolnienia, o którym mowa w art. 6 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, wysokość należnej opłaty produktowej stanowi pomoc de minimis obliczoną zgodnie z art. 7 ust. 2 tej ustawy. | | | | | | | | |
| 3) Należy podać zgodnie z rodzajami opakowań określonymi w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Należy podać tylko te rodzaje opakowań, które zostały przez przedsiębiorcę wprowadzone do obrotu, w kolejności ustalonej w załączniku nr 1 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, dla których nie uzyskano wymaganych poziomów obliczonych zgodnie z art. 20 ust. 2 albo 3 tej ustawy. | | | | | | | | |
| 4) Należy obliczyć zgodnie z wzorem określonym w ust. 2 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Opłatę oblicza się w odniesieniu do łącznej masy wszystkich opakowań wprowadzonych przez przedsiębiorcę do obrotu bez podziału na poszczególne ich rodzaje. | | | | | | | | |
| 5) Należy obliczyć zgodnie z wzorem określonym w ust. 3 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. Opłatę oblicza się w odniesieniu do łącznej masy wszystkich opakowań wprowadzonych przez przedsiębiorcę do obrotu bez podziału na poszczególne ich rodzaje. | | | | | | | | |
| 6) Należy obliczyć zgodnie z ust. 1 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, z podziałem na poszczególne rodzaje opakowań, z których powstał odpad. | | | | | | | | |
| 7) Należy obliczyć zgodnie z ust. 4 załącznika nr 2 do ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, z podziałem na poszczególne rodzaje opakowań, z których powstał odpad. Dotyczy tylko organizacji odzysku opakowań. | | | | | | | | |
| 8) Należną opłatę produktową należy podać z dokładnością do pełnych złotych, zaokrągloną zgodnie z ustawą z dnia 29 sierpnia 1997 r. – Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2018 r. poz. 800, z późn. zm.). Należy podać sumę należnej opłaty produktowej obliczonej łącznie dla odzysku, recyklingu, recyklingu ogółem oraz recyklingu odpadów opakowaniowych pochodzących z gospodarstw domowych. | | | | | | | | |
| **Tabela 7.1. Informacja o sposobie wykonania przez wprowadzającego produkty w opakowaniach obowiązku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych i poniesione na ten cel koszty**1) | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Minimalna wysokość środków,**  **które należy przeznaczyć**  **na publiczne kampanie**  **edukacyjne**2) **[zł]** | **Wysokość środków przeznaczonych na publiczne**  **kampanie edukacyjne [zł]** | | | | **Sposób wykorzystania środków**  **przeznaczonych na publiczne kampanie edukacyjne**3) | | |
| we własnym zakresie | | przekazana na rachunek marszałka województwa | |
|  | |  |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | |  | |  | | |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia wprowadzający produkty w opakowaniach, który samodzielnie wykonuje obowiązek prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych, o którym mowa w art. 19 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | |
| 2) Należy podać zgodnie z art. 19 ust. 4 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | |
| 3) Należy opisać przeprowadzone publiczne kampanie edukacyjne. W przypadku przekazania środków na rachunek marszałka województwa pozycji tej nie wypełnia się. | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tabela 7.2. Informacja o sposobie wykonania obowiązku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych i poniesione na ten cel koszty**1) | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | **Minimalna wysokość środków, które należy**  **przeznaczyć na publiczne kampanie edukacyjne**2) **[zł]** | | | | | **Wysokość środków przeznaczonych na**  **publiczne kampanie edukacyjne [zł]** | | | | **Sposób wykorzystania środków**  **przeznaczonych na publiczne**  **kampanie edukacyjne**3) | | | | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | | | | |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) Wypełnia organizacja odzysku opakowań, która sporządza zbiorczą tabelę obejmującą dane wszystkich podmiotów, które zleciły organizacji odzysku opakowań wykonanie obowiązku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych na podstawie z art. 19 ust. 3 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) Zgodnie z art. 31 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) Należy opisać przeprowadzone publiczne kampanie edukacyjne. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Tabela 8. Wykaz przedsiębiorców, od których organizacja odzysku opakowań przejęła obowiązek określony w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wykaz przedsiębiorców** | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | **Dane przedsiębiorcy, od którego organizacja odzysku opakowań przejęła obowiązki określone w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi**1) | | | | | | | | | | | | **Rodzaj sprawozdania** | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | A2) | B3) | C4) |
|  | **Imię i nazwisko lub nazwa** | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | Nr rejestrowy5) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | REGON6) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | NIP6) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | **Imię i nazwisko lub nazwa** | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | Nr rejestrowy5) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | REGON6) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
|  | NIP6) | | | | | | |  | | | | |  |  |  |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) Należy podać oddzielnie dane wszystkich przedsiębiorców, od których organizacja odzysku opakowań przejęła obowiązek określony w art. 17 ust. 1 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, w przypadku sporządzania przez organizację odzysku opakowań sprawozdań w zakresie informacji o: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) masie opakowań, w których zostały wprowadzone do obrotu produkty, z podziałem na poszczególne ich rodzaje; | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) masie poddanych odzyskowi i recyklingowi odpadów opakowaniowych, z podziałem na poszczególne ich rodzaje oraz z uwzględnieniem podziału na odpady pochodzące z gospodarstw domowych i z innych źródeł niż gospodarstwa domowe, a także według sposobu ich odzysku i recyklingu; | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) osiągniętych poziomach odzysku i recyklingu odpadów opakowaniowych, z podziałem na poszczególne ich rodzaje; | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) wysokości należnej opłaty produktowej, obliczonej oddzielnie, z podziałem na poszczególne rodzaje opakowań – w przypadku nieosiągnięcia wymaganego poziomu odzysku lub recyklingu. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, w przypadku sporządzania przez organizację odzysku opakowań sprawozdań w zakresie informacji o: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) masie wytworzonych i przywiezionych z zagranicy opakowań według rodzajów materiałów, z jakich zostały wykonane, w tym o: | | | | | | | | | | | | | | | |
| a) opakowaniach wielokrotnego użytku, | | | | | | | | | | | | | | | |
| b) przestrzeganiu ograniczeń wynikających z art. 11 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi, | | | | | | | | | | | | | | | |
| c) toksyczności lub zagrożeniach ze strony materiałów opakowaniowych lub składników stosowanych do produkcji opakowań; | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) masie wywiezionych za granicę opakowań, według rodzajów materiałów, z jakich zostały wykonane, z wyszczególnieniem opakowań wielokrotnego użytku – w przypadku przedsiębiorcy, który eksportuje lub dokonuje wewnątrzwspólnotowej dostawy opakowań lub produktów w opakowaniach. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) Należy zaznaczyć kwadrat symbolem X, w przypadku sporządzania przez organizację odzysku opakowań sprawozdań w zakresie informacji o sposobie wykonania obowiązku prowadzenia publicznych kampanii edukacyjnych. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) O ile został nadany. | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Tabela 9. Wykaz posiadaczy odpadów, którym organizacja odzysku opakowań zleciła w roku kalendarzowym, którego dotyczy sprawozdanie, wykonanie czynności określonych w art. 17 ust. 7 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Wykaz posiadaczy odpadów** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Lp.** | | | **Dane posiadacza odpadów, wykonującego czynności zlecone przez organizację odzysku opakowań**1) | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | **Imię i nazwisko lub nazwa** | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | **Adres zamieszkania lub siedziby** | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | Nr rejestrowy2) | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | REGON3) | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | NIP3) | |  | | | | | | | | | | | |
|  | | | Lp. | **Rodzaje odpadów opakowaniowych, w odniesieniu do których posiadaczowi odpadów zostało zlecone wykonanie czynności** | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  | Kod odpadów4) | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | |  | | | | | | | |
|  | | |  | Czynności zlecone posiadaczowi odpadów5) | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | zbieranie | | transport | | | recykling | | | inny niż recykling proces odzysku | | | | |
|  | | |  | Kod odpadów4) | | | | | Rodzaj odpadów4) | | | | | | | |
|  | | |  |  | | | | |  | | | | | | | |
|  | | |  | Czynności zlecone posiadaczowi odpadów5) | | | | | | | | | | | | |
|  | | |  |  | |  | | |  | | |  | | | | |
|  | | |  | zbieranie | | transport | | | recykling | | | inny niż recykling proces odzysku | | | | |
|  | | | **Okres, na który zawarto umowę z posiadaczem odpadów**6) | | | | | | | od [DD/MM/RRRR] | | do [DD/MM/RRRR] | | | | |
|  | | |  | | | | | | |  | |  | | | | |
| Objaśnienia: | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1) Należy podać oddzielnie dane wszystkich przedsiębiorców, którym organizacja odzysku opakowań zleciła w roku kalendarzowym, którego dotyczy sprawozdanie, wykonanie czynności określonych w art. 17 ust. 7 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2) Numer rejestrowy, o którym mowa w art. 54 ust. 1 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3) O ile został nadany. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4) Należy podać zgodnie z katalogiem odpadów określonym w przepisach wydanych na podstawie art. 4 ust. 3 ustawy z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5) Należy zaznaczyć odpowiedni kwadrat symbolem X. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6) Należy wypełnić w przypadku zawarcia umowy pomiędzy organizacją odzysku opakowań a posiadaczem odpadów wykonującym poszczególne czynności w zakresie gospodarowania odpadami opakowaniowymi. | | | | | | | | | | | | | | | | |