



Warszawa, dnia 28-08-2018 r.



03980200082768  
RPW/25007/2018 P  
2018-08-29

**MINISTER ŚRODOWISKA**

DGO-II.070.26.2018.TZ

735131.1938732.1483431

**Pan**  
**Stanisław Karczewski**  
**Marszałek Senatu RP**  
**Senat RP**

*Szanowny Panie Marszałku,*

w związku z pismem z dnia 30 lipca br. (znak: BPS/043-64-1855/18) przekazującym oświadczenie Pani Senator Jadwigi Rotnickiej złożone na 64. posiedzeniu Senatu w dniu 27 lipca 2018 r. w sprawie opakowań wielomateriałowych, poniżej przedstawiam odpowiedzi na pytania Pani Senator.

**Ad. 1. i 2.**

**Jaka jest łączna masa odpadów stanowiących opakowania wielomateriałowe w latach 2015-2017? Ile procent tego typu odpadów poddawanych jest recyklingowi, a ile trafia na wysypiska odpadów lub instalacji termicznego przekształcania odpadów?**

Zgodnie z danymi przekazanymi przez organizacje samorządu gospodarczego, które zawarły porozumienia z marszałkami województw, w latach 2015–2017 masa opakowań wielomateriałowych, w których wprowadzono do obrotu produkty kształtuje się na poziomie ok. 100 tys. ton. W rozpatrywanych latach organizacje samorządu gospodarczego osiągnęły poziomy odzysku i recyklingu wymagane rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie minimalnych rocznych poziomów odzysku i recyklingu dla opakowań wielomateriałowych oraz dla opakowań po środkach niebezpiecznych, w poszczególnych latach, poniżej których nie mogą zostać określone poziomy w porozumieniu zawierającym z marszałkiem województwa (Dz. U. poz. 618).

### **Ad. 3.**

#### **Czy ministerstwo rozważa zmianę rozporządzenia w sprawie selektywnej zbiórki odpadów i zakwalifikowania opakowań wielomateriałowych do papieru?**

Obecnie taka zmiana nie jest planowana. Stwierdzić należy, że nie jest zasadne, aby opakowania wielomateriałowe zbierane były łącznie w ramach frakcji papieru. Opakowania wielomateriałowe, do których zaliczane są np. opakowania typu „tetra pak”, składają się z różnego rodzaju składników. Najczęściej są to papier, folia aluminiowa oraz polietylen. Zasadnym jest zbieranie ww. opakowań w pojemnikach lub workach na tworzywa sztuczne, ze względu na skład samego opakowania oraz w celu uniknięcia zabrudzenia surowca, prowadzącego do straty jego wartości przy dalszym przetwarzaniu.

### **Ad. 4.**

#### **Czy prowadzone są prace w kierunku zapewnienia skutecznego wysortowywania opakowań wielomateriałowych z ogólnego strumienia odpadów komunalnych w nowoczesnych sortowniach odpadów komunalnych?**

Na wstępie należy wyjaśnić, że na podstawie art. 18 ust. 5 ustawy z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi (Dz. U. z 2018 r. poz. 150, z późn. zm.) wprowadzający produkty w opakowaniach wielomateriałowych jest obowiązany zorganizować system zbierania oraz zapewniać odzysk, w tym recykling, odpadów powstałych z opakowań wielomateriałowych na poziomie wymaganym w przepisach. Takie systemy są rozwijane, a wymagane poziomy odzysku, w tym recyklingu, są osiągnane przez obowiązane podmioty.

Ponadto rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 29 grudnia 2016 r. w sprawie szczegółowego sposobu selektywnego zbierania wybranych frakcji odpadów (Dz. U. z 2017 r. poz. 19) wprowadziło jednolite standardy selektywnego zbierania odpadów komunalnych w całym kraju, w podziale na cztery frakcje: szkło, papier, metale i tworzywa sztuczne, w tym opakowania wielomateriałowe, odpady ulegające biodegradacji ze szczególnym uwzględnieniem bioodpadów. § 4 ust. 4 ww. rozporządzenia precyzuje, że odpady opakowaniowe wielomateriałowe powinny być zbierane selektywnie w ramach frakcji odpadów metali i tworzyw sztucznych.

Obowiązek prowadzenia selektywnego zbierania odpadów komunalnych, zgodnie z przepisami ww. rozporządzenia, został nałożony na wszystkie gminy w Polsce. Gminy, w których system selektywnego zbierania odpadów komunalnych odbiega od tego jaki został ustanowiony w ww. rozporządzeniu, będą musiały go odpowiednio dostosować. Oczekiwanym efektem wdrożenia przez gminy systemu selektywnego zbierania, w podziale na frakcje

odpadów komunalnych określonych w rozporządzeniu, jest uzyskanie jak najlepszej jakości surowca do recyklingu oraz zwiększenie osiąganego w Polsce poziomu recyklingu odpadów komunalnych.

**Ad. 5. i 6.**

**Czy resort środowiska wspiera – jeśli tak, to w jaki sposób – inicjatywy służące produkcji towarów z surowców odzyskanych ze zużytych opakowań wielomateriałowych? W Polsce odzyskuje się wysokiej jakości włókno celulozowe, a np. w Niemczech produkuje się płyty wykorzystywane w branżach budowlanej czy meblarskiej. Czy w ramach wprowadzenia gospodarki o obiegu zamkniętym wspierane są działania innowacyjne, o których tyle się mówi, pozwalające na pełny odzysk aluminium i polietylenu z opakowań wielomateriałowych?**

Wspieraniem finansowym inicjatyw związanych z ochroną środowiska, w tym gospodarką odpadami, zajmuje się Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej. W ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko 2014–2020 można uzyskać dofinansowanie m.in. na działanie 2.2 – gospodarka odpadami komunalnymi, w którym wyróżnia się:

- 1) projekty obejmujące swoim zakresem elementy gospodarki odpadami zgodnej z hierarchią sposobów postępowania z odpadami, w tym instalacje do termicznego przekształcania odpadów,
- 2) projekty obejmujące swoim zakresem elementy gospodarki odpadami zgodnej z hierarchią sposobów postępowania z odpadami z wyłączeniem instalacji do termicznego przekształcania odpadów,
- 3) projekty dotyczące wyłącznie instalacji do termicznego przekształcania odpadów.

**Ad. 7.**

**Czy ministerstwo planuje działania, które zmniejszą udział w rynku opakowań jednorazowych, w tym tak zwanych kartoników, lub też przymuszają wprowadzających tego typu opakowania do aktywnego uczestnictwa w procesie ich recyklingu?**

Taką możliwość daje nowelizacja dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 94/62/WE w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Zgodnie z art. 5 ust. 1 ww. dyrektywy państwa członkowskie mają podejmować środki zachęcające do zwiększenia udziału opakowań wielokrotnego użytku wprowadzanych do obrotu oraz systemów ponownego użycia opakowań w sposób przyjazny dla środowiska i zgodny z Traktatem, bez uszczerbku

dla higieny żywności lub bezpieczeństwa konsumentów. Takie środki mogą obejmować między innymi:

- a) stosowanie systemów zwrotu kaucji;
- b) określanie celów jakościowych lub ilościowych;
- c) stosowanie zachęt ekonomicznych;
- d) ustalanie minimalnej ilości opakowań wielokrotnego użytku, wprowadzanych do obrotu każdego roku w każdym strumieniu opakowań.

Powyższa możliwość w chwili obecnej jest analizowana, a jej implementacja zostanie upubliczniona w ramach konsultacji publicznych projektu ustawy transponującego przepisy wspomnianej dyrektywy.

*Z poważaniem*

*Z up. Ministra*  
Małgorzata Golińska  
Sekretarz Stanu  
Ministerstwo Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo /

Do wiadomości:

Departament Spraw Parlamentarnych, KPRM.

Potwierdzam zgodność kopii wydruku z dokumentem elektronicznym:

Identyfikator dokumentu	735131.1938732.1483433
Nazwa dokumentu	Odpowiedź na oświadczenie senatorskie.pdf
Tytuł dokumentu	Odpowiedź na oświadczenie senatorskie.docx
Sygnatura dokumentu	DGO-II.070.26.2018
Data dokumentu	2018-08-28
Skrót dokumentu	E5A082B1954818C322F2D2AB0E9763E17F525ED8
Wersja dokumentu	1.16
Data podpisu	2018-08-28 23:23:12
Podpisane przez	Małgorzata Golińska; Ministerstwo Środowiska Sekretarz Stanu

EZD 3.60.93.93.14017

Data wydruku: 2018-08-29

Autor wydruku: Zaliwski Tomasz (Starszy Inspektor)