

# Wyzwania prawne w branży opakowaniowej na poziomie UE

Warszawa 20.11.2024 r.

Tomasz Siewierski- Prezes Zarządu BOO Organizacja Odzysku Opakowań i Odpowiedzialności Producenta S.A.

# Regulacje w zakresie opakowań:

## Obowiązujące przepisy

- Single Use Plastics (dyrektywa Plastikowa)
- Odpowiedzialność za wprowadzane opakowania (ustawa o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi)
- Opłata Plastik Tax (podatek od plastiku)
- System Kaucji za opakowania (ustawa opakowaniowa)

## Przepisy na etapie wdrożenia

- Rozszerzona Odpowiedzialność Producenta (ROP)
- Rozporządzenie PE i Rady Europy w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych

Ograniczenie stosowanie produktów jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego:

- Termin implementacji minął w lipcu 2021 roku.
- Dyrektywa Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/904 z dnia 5 czerwca 2019 r. w sprawie zmniejszenia wpływu niektórych produktów z tworzyw sztucznych na środowisko.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

Ustawa z dnia 14 kwietnia 2023 r. o zmianie ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej oraz niektórych innych ustaw. Ustawa została podpisana przez prezydenta 27 kwietnia 2023 r.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

10 najczęściej występujących na europejskich plażach produktów jednorazowego użytku z tworzywa sztucznego to: butelki na napoje (nakrętki, pokrywki), niedopałki papierosów, patyczki higieniczne, opakowania po słodyczach i chipsach, artykuły higieniczne (podpaski, tampony), torby, sztucce, słomki i mieszadełka do napojów, kubki na napoje i pokrywki do nich, balony i patyczki do balonów, a także pojemniki na żywność, w tym pojemniki typu fast food.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

Produkty te, wraz z zawierającymi tworzywa sztuczne narzędziami połowowymi stanowiącymi odpady, pod względem ilościowym stanowią około 70% wszystkich odpadów morskich.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

## Zmniejszenie używania takich wyrobów jak:

kubki na napoje, w tym ich pokrywki i wieczka, pojemniki na żywność, w tym pojemniki takie jak pudełka, z pokrywką lub bez, stosowane w celu umieszczania w nich żywności.

Rozwiązanie polega na obowiązku pobierania i przekazywania urzędowi marszałkowskiemu przez przedsiębiorców opłaty za oferowanie nabywcom wskazanych produktów, a także na obowiązku zapewnienia przez przedsiębiorców dostępności opakowań alternatywnych.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

**Zakaz wprowadzania do obrotu dotyczy takie produkty jak:**

patyczki higieniczne, sztucze, talerze, słomki, mieszadełka do napojów, patyczki mocowane do balonów oraz mechanizmy tych patyczków, pojemniki na żywność oraz pojemniki i kubki na napoje wykonane z polistyrenu ekspandowanego.

Rozwiązanie polega na zakazie wprowadzania do obrotu wskazanych produktów.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

## Oznakowanie produktów:

Dotyczy: podpaski higieniczne, tampony, aplikatory do tamponów, chusteczki nawilżane, wyroby tytoniowe z filtrami i filtry sprzedawane do używania łącznie z wyrobami tytoniowymi oraz kubki na napoje.

Rozwiązanie polega na obowiązku opatrzenia wskazanych produktów widocznym, czytelnym i nieusuwalnym oznakowaniem (na opakowaniu produktu lub na samym produkcie) informującym o niewłaściwych metodach wyrzucania oraz szkodliwym wpływie na środowisko naturalne tych produktów.



# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

## Finansowanie kosztów związanych z zagospodarowaniem odpadów powstałych z produktów tego samego rodzaju, które zostały wprowadzone do obrotu

dotyczy: pojemniki na żywność, paczki i owijki, pojemniki na napoje o pojemności do trzech litrów, kubki na napoje, lekkie torby na zakupy z tworzywa sztucznego oraz chusteczki nawilżane, balony oraz wyroby tytoniowe z filtrami zawierającymi tworzywa sztuczne i filtry zawierające tworzywa sztuczne sprzedawane do użytkowania łącznie z wyrobami tytoniowymi.

Rozwiązanie polega na ponoszeniu corocznej opłaty na pokrycie kosztów związanych z gospodarką odpadami powstałymi ze wskazanych produktów.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

## Podnoszenie świadomości ekologicznej

Dotyczy: pojemniki na żywność, paczki i owijki, pojemniki na napoje o pojemności do trzech litrów, kubki na napoje, wyroby tytoniowe z filtrami zawierającymi tworzywa sztuczne i filtry zawierające tworzywa sztuczne sprzedawane do używania łącznie z wyrobami tytoniowymi, chusteczki nawilżane, balony, lekkie torby na zakupy z tworzywa sztucznego.

Rozwiązanie polega na obowiązku finansowania publicznych kampanii edukacyjnych dla wybranych produktów

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa

## Pojemniki/butelki na napoje:

- stosowanie zakrętek i wieczek wykonanych z tworzyw sztucznych do pojemników na napoje o pojemności do trzech litrów przymocowanych do tych pojemników podczas etapu zamierzonego użytkowania napoju,
- zapewnienie w roku 2025 co najmniej 25% (dotyczy butelek PET), a w roku 2030 co najmniej 30% udziału tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu w butelkach jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych na napoje o pojemności do trzech litrów,
- zapewnienie poziomu selektywnego zbierania odpadów opakowaniowych – w odniesieniu do butelek jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych na napoje o pojemności do trzech litrów – wynoszącego 77% od roku 2025 i 90% od roku 2029.
- Brak realizacji obowiązków związanych z zapewnieniem recyklatu oraz poziomów selektywnej zbiórki obarczony będzie koniecznością uiszczenia opłaty produktowej.

# Single Use Plastics

Dyrektywa plastikowa



## Podstawa prawna :

Ustawa z dnia 13 czerwca 2013 r. o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi dziennik ustaw 2013 r. poz. 888

# Odpowiedzialność za opakowania

Ustawa o gospodarce opakowaniami  
i odpadami opakowaniowymi

## Ustawa Określa:

1. Wymagania jakimi powinny odpowiadać opakowania wprowadzone do obrotu,
2. Zasady działania Organizacji Odzysku Opakowań,
3. Zasady postępowania z opakowaniami i odpadami opakowaniowymi,
4. Zasady ustalania i pobierania opłaty produktowej,
5. Organizacji Samorządu Gospodarczego

# Odpowiedzialność za opakowania

Ustawa o gospodarce opakowaniami  
i odpadami opakowaniowymi

**Art.25. Organizacja samorządu gospodarczego reprezentująca grupę przedsiębiorców wprowadzających:**

**--produkty w opakowaniach wielomateriałowych**

**-środki niebezpieczne w opakowaniach, w tym środki ochrony roślin**

może zawrzeć porozumienie z marszałkiem województwa w zakresie utworzenia i utrzymania systemu zbierania, transportu, odzysku lub unieszkodliwiania odpadów opakowaniowych powstałych z opakowań wielomateriałowych albo z opakowań po środkach niebezpiecznych

## Odpowiedzialność za opakowania

Ustawa o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi

## Obowiązki przedsiębiorcy:

1. Obowiązek uzyskania poziomów recyklingu,
2. Edukacji Ekologicznej,
3. Prawidłowy wpis w BDO,
4. Prowadzenie ewidencji wprowadzonych opakowań,
5. Sprawozdawczość,

# Odpowiedzialność za opakowania

Ustawa o gospodarce opakowaniami  
i odpadami opakowaniowymi

**Opłata od masy odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych niepoddanych recyklingowi.**

- Kwotę oblicza się na podstawie masy odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych niepoddanych recyklingowi, za każdy kilogram – 80 eurocentów.

**Plastic tax**

Podatek od plastiku nie poddanego recyklingowi

Polska w roku 2021 wpłaciła z tytułu zasobu własnego od nieprzetworzonych opakowań plastikowych składkę w wysokości 372 037 440 EUR (tj. 1 696,4 mln zł).

Wpłata w 2022 r. wyniosła 564 872 720 EUR (tj. 2 596,7 mln zł).

Podane kwoty uwzględniają już obniżkę, którą w trakcie negocjacji Polsce udało się uzyskać w kwocie 117 mln euro rocznie.

## Plastic tax

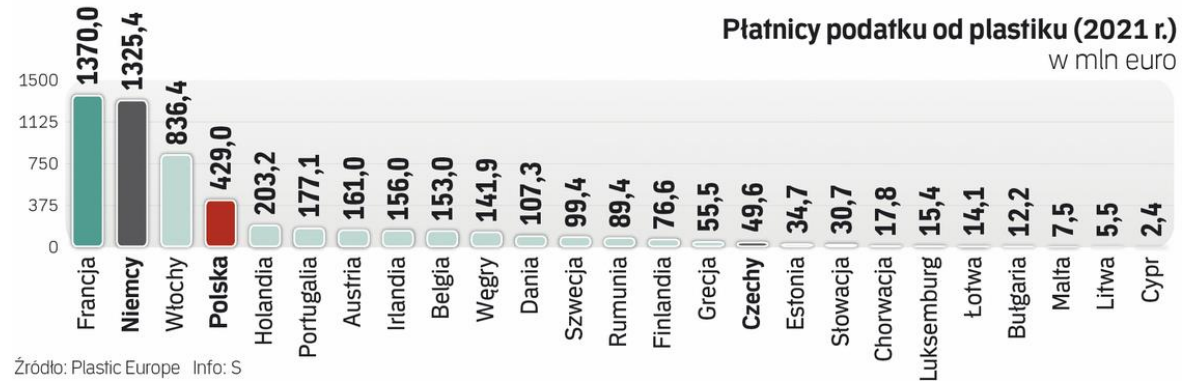
Podatek od plastiku nie poddanego recyklingowi

Składka obliczana jest na podstawie danych statystycznych dotyczących wielkości produkcji odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych oraz osiągniętego poziomu recyklingu. Wpłata dokonywana jest z budżetu państwa, tak jak wszystkie pozostałe elementy składki do budżetu UE. Nie nakłada więc żadnych obowiązków czy obciążeń na producentów i konsumentów opakowań plastikowych.

## Plastic tax

Podatek od plastiku nie poddanego recyklingowi

## Roczne poziomy recyklingu opakowań do 2030 r., w proc.



# Plastic tax

Podatek od plastiku nie poddanego recyklingowi



Rozszerzona Odpowiedzialność Producenta, tzw. ROP stanowi zestaw środków podjętych w celu zapewnienia, aby wprowadzający produkty, w tym produkty w opakowaniach, ponosili odpowiedzialność finansową albo odpowiedzialność finansową i organizacyjną na etapie cyklu życia produktu, gdy staje się on odpadem.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

W dniu 30 listopada 2022 r. udostępniony został projekt rozporządzenia w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych zmieniające rozporządzenie (UE) 2019/1020 i dyrektywę (UE) 2019/904 oraz uchylające dyrektywę 94/62/WE

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Jest to efekt m.in. tego, że nie udało się ograniczyć negatywnego wpływu opakowań na środowisko za pomocą obowiązującej dyrektywy w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych wprowadzonej w 1994 r.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

PPWR dotyczy wszystkich opakowań i obejmuje cały cykl ich życia, kładąc obowiązki nie tylko na producencie, ale na każdym uczestniku łańcucha wartości. Obowiązki te dotyczą zrównoważonego rozwoju w zakresie wpływu na środowisko oraz oznakowania warunkującego wprowadzenie na rynek, a także zbiórki, uzdatniania oraz recyklingu odpadów opakowaniowych, a zatem Rozszerzonej Odpowiedzialności Producenta.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Najważniejsze zmiany:

-Określenie **celów recyklingu do dnia 31 grudnia 2025 i do dnia 31 grudnia 2030**

-Proponowana zmiana przepisów UE dotyczących opakowań i odpadów opakowaniowych ma 3 główne cele:

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

- Po pierwsze **zapobieganie produkowaniu odpadów opakowaniowych**: zmniejszenie ich ilości, ograniczenie zbędnych opakowań oraz promowanie rozwiązań w zakresie opakowań wielokrotnego użytku i wielokrotnego napełniania.

- Po drugie podwyższenie jakości recyklingu („zamknięty obieg”): dzięki czemu do 2030 r. wszystkie opakowania znajdujące się na rynku UE będą nadawać się do recyklingu w opłacalny ekonomicznie sposób.

- Po trzecie zmniejszenie zapotrzebowania na pierwotne zasoby naturalne i stworzenie dobrze funkcjonującego rynku surowców wtórnych poprzez zwiększenie wykorzystania tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu w opakowaniach, nakładając obowiązkowe cele.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Głównym celem jest **ograniczenie do 2040 r. odpadów opakowaniowych o 15 proc. na mieszkańca w każdym państwie członkowskim, w porównaniu z 2018 r.** Doprowadziłoby to do całkowitego zmniejszenia ilości odpadów w UE o prawie 37 proc. w porównaniu ze scenariuszem bez zmiany przepisów. Będzie się to odbywać zarówno poprzez ponowne użycie, jak i recykling

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Przedsiębiorstwa będą musiały oferować konsumentom pewien odsetek swoich produktów w opakowaniach wielokrotnego użytku lub wielokrotnego napełniania, na przykład w przypadku napojów i posiłków na wynos lub w handlu elektronicznym. Nastąpi również pewna standaryzacja formatów opakowań i zrozumiałe oznakowanie opakowań wielokrotnego użytku

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Aby rozwiązać problem zbędnych opakowań, niektóre formy opakowań będą zakazane, na przykład opakowania jednorazowego użytku stosowane do podawania żywności i napojów spożywanych w restauracjach i kawiarniach, opakowania jednorazowego użytku do pakowania owoców i warzyw, miniaturowe butelki szamponu i inne miniaturowe opakowania w hotelach.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Wprowadzone zostaną również obowiązkowe wskaźniki zawartości materiałów z recyklingu, które producenci muszą włączyć do nowych opakowań z tworzyw sztucznych. Pomoże to przekształcić tworzywa sztuczne pochodzące z recyklingu w cenny surowiec – o czym świadczy już przykład butelek PET w kontekście dyrektywy w sprawie produktów jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Wyjaśnienie wszelkie wątpliwości dotyczące tego, do jakiego pojemnika do recyklingu należy wrzucić dane opakowanie. Na każdym opakowaniu będzie znajdować się etykieta wskazująca, z czego wykonane jest opakowanie i do jakiego strumienia odpadów należy je wyrzucić. Pojemniki do zbierania odpadów będą opatrzone takimi samymi etykietami. Takie same symbole będą używane w całej UE.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Projekt wprowadza także klasy wydajności, klasyfikujące opakowania według możliwości recyklingu na jednostkę masy: klasa A – powyżej 95%, klasa E – poniżej 70%. Od 1 stycznia 2030 roku opakowanie klasy E nie będzie uznawane za nadające się do recyklingu.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

Puste przestrzenie w opakowaniach powinny zostać zmniejszone do minimum – przestrzenie wypełnione materiałami wypełniającymi jak np. ścinki papieru, folia bąbelkowa, wypełniacze gąbkowe, wypełniacze piankowe, styropian uznaje się za pustą przestrzeń.

**ROP**

Rozszerzona Odpowiedzialność producenta

# Oferujemy:

- Kompleksową obsługę w zakresie gospodarki opakowaniami.
- Doradztwo między narodowe dotyczące opakowań.
- Przejęcie obowiązku recyklingu opakowań.
- Przejęcie obowiązku sprawozdawczości dotyczącej opakowań.
- Przejęcie obowiązku edukacji ekologicznej.
- Audyt opakowaniowy.

## O nas

BOO Organizacja Odzysku Opakowań i Odpowiedzialności Producenta S.A.

Jest odpowiedzią na zmieniające się przepisy dotyczące gospodarki opakowaniami.

# Współpraca z partnerami:

- Realizację obowiązku recyklingu opakowań wielomateriałowych.
- Doradztwo między narodowe dotyczące opakowań.
- Przejęcie obowiązku recyklingu opakowań na terenie całej UE.
- Doradztwo środowiskowe.
- Audyty.
- Raport ESG.
- System kaucyjny.

## O nas

BOO Organizacja Odzysku Opakowań  
i Odpowiedzialności Producenta S.A.

Oddziały: Warszawa, Tarnów



# Dziękuję

Tomasz Siewierski



14 628 34 82



t.siewierski@e-boo.pl



www.e-boo.pl

