



Monitoring Legislacji Międzynarodowej

Monitoring działań w UE (legislacja, publikacje) – 19 lipca 2024 r.

- **Informacje generalne o prawie UE – akty prawne i dokumenty strategiczne**

Europejska statystyka gospodarcza – Rozporządzenie (UE) 2019/2152 w sprawie europejskiej statystyki gospodarczej

Dotychczas dziedzina informacji statystycznych na temat działalności gospodarczej przedsiębiorstw krajowych była uregulowana różnymi aktami prawnymi. Uniemożliwiało to zagwarantowanie spójności poszczególnych danych statystycznych i wypracowanie zintegrowanego podejścia do opracowywania, tworzenia i rozpowszechniania statystyki gospodarczej. Nowe rozporządzenie rozwiązuje te problemy.

Rozporządzenie ma zastosowanie od 1 stycznia 2021 r. Ustanawia ono zasady dotyczące:

- opracowywania, tworzenia i rozpowszechniania statystyki gospodarczej Unii Europejskiej (UE);
- unijnych ram dla statystycznych rejestrów przedsiębiorstw.

Europejska statystyka gospodarcza obejmuje:

- strukturę, wyniki, działalność badawczą i rozwojową oraz innowacyjną jednostek statystycznych, wykorzystanie przez nie technologii informacyjno-komunikacyjnych (ICT), a także handel elektroniczny i globalne łańcuchy wartości;
- produkcję wyrobów gotowych i świadczenie usług oraz międzynarodowy handel nimi.

Europejskie ramy dla statystycznych rejestrów przedsiębiorstw stanowią autorytatywne źródło uzyskiwania wysokiej jakości zharmonizowanych populacji statystycznych rejestrów przedsiębiorstw służących do sporządzania europejskiej statystyki gospodarczej. Obejmują one:

- krajowe statystyczne rejestry przedsiębiorstw obejmujące wszystkie przedsiębiorstwa i ich jednostki lokalne prowadzące działalność gospodarczą mającą wpływ na produkt krajowy brutto;
- rejestr EuroGrup obejmujący wszystkie przedsiębiorstwa i ich jednostki prawne prowadzące działalność gospodarczą mającą wpływ na produkt krajowy brutto, które wchodzi w skład grupy wielonarodowej;
- wymianę danych między nimi.

Krajowe organy statystyczne w państwach członkowskich UE mogą wykorzystywać następujące źródła do tworzenia statystyki gospodarczej i krajowych statystycznych rejestrów przedsiębiorstw:

- badania;
- rejestry administracyjne, w tym informacje od organów podatkowych i celnych, takie jak roczne sprawozdania finansowe;
- wymieniane dane jednostkowe;
- inne odpowiednie dane, o ile są one porównywalne i o ile spełniają określone wymogi dotyczące jakości.

Europejska statystyka gospodarcza obejmuje następujące dziedziny:

- krótkookresowa statystyka gospodarcza;
- statystyka gospodarcza na poziomie krajowym;
- regionalna statystyka gospodarcza;
- statystyka dotycząca działalności międzynarodowej.

Każda dziedzina musi obejmować co najmniej jeden z kluczowych tematów, na przykład populację podmiotów prowadzących działalność gospodarczą, produkcję i wyniki działalności, wykorzystanie ICT i handel elektroniczny, nakłady na badania i rozwój, globalne łańcuchy wartości oraz międzynarodowy handel towarami i usługami. Te tematy opisano szczegółowo w załączniku I do rozporządzenia. W załączniku II określono częstotliwość (miesiąc, kwartał, rok lub większa liczba lat), okres referencyjny i jednostkę statystyczną w odniesieniu do każdego tematu.

Państwa członkowskie:

- ustanawiają jeden lub więcej krajowych statystycznych rejestrów przedsiębiorstw, które:
 - stanowią podstawę przygotowywania i koordynacji badań;
 - stanowią źródło informacji do analizy statystycznej dotyczącej populacji podmiotów prowadzących działalność gospodarczą i demografii przedsiębiorstw;
 - są tworzone w celu wykorzystania danych administracyjnych;
 - są tworzone w celu identyfikacji i budowy jednostek statystycznych;
- zapewniają jakość europejskiej statystyki gospodarczej, krajowych statystycznych rejestrów przedsiębiorstw i rejestru EuroGrup;
- przesyłają Komisji Europejskiej (Eurostatowi) dane oraz raporty jakości i dotyczące metadanych

Do wymiany między Eurostatem, krajowymi organami statystycznymi i bankami centralnymi oraz Europejskim Bankiem Centralnym danych poufnych dotyczących grup wielonarodowych i wewnątrzunijnego handlu towarami mają zastosowanie przepisy szczególne, pod warunkiem, że taka wymiana odbywa się wyłącznie do celów statystycznych.

Eurostat:

- tworzy rejestr EuroGrup wielonarodowych grup przedsiębiorstw;
- ocenia jakość otrzymywanych danych;
- dostarcza roczne raporty jakości i dotyczące metadanych w odniesieniu do rejestru EuroGrup;
- może inicjować badania pilotażowe prowadzone na zasadzie dobrowolności przez organy krajowe, jeśli stwierdza potrzebę uzyskania nowych lub udoskonalonych danych.

Komisja może przyjmować akty delegowane i wykonawcze w celu zmiany lub uzupełnienia przepisów, o ile nie pociąga to za sobą żadnych znacznych dodatkowych kosztów ani obciążeń po stronie organów krajowych lub respondentów.

Jako że niektóre zestawy danych statystycznych, w szczególności te dotyczące tematu „Wykorzystanie ICT i handel elektroniczny”, są gromadzone corocznie, niektóre akty przyjmowane są również co roku w celu określenia wymogów dotyczących danych na potrzeby tworzenia tych zestawów.

- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2022/2552 określające specyfikacje techniczne wymogów dotyczących danych w odniesieniu do szczegółowego tematu statystyki „produkcji przemysłowej”, ustanawiające podział klasyfikacji produktów przemysłowych („lista PRODCOM”).

- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2022/1344 określające specyfikacje techniczne wymogów dotyczących danych w odniesieniu do tematu „Wykorzystanie ICT i handel elektroniczny” dla roku referencyjnego 2023.
- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2022/1092 określające specyfikacje techniczne wymogów dotyczących danych w odniesieniu do tematu „Innowacje” zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2019/2152.
- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2022/918 określające specyfikacje techniczne wymogów dotyczących danych w odniesieniu do tematu „Globalne łańcuchy wartości” zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2019/2152.
- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2021/1225 określające uzgodnienia dotyczące wymiany danych zgodnie z rozporządzeniem (UE) 2019/2152.
- Rozporządzenie delegowane (UE) 2021/1704 uzupełniające rozporządzenie (UE) 2019/2152 doprecyzowujące szczegóły dotyczące informacji statystycznych, które mają być przekazywane przez organy podatkowe i celne.
- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2020/1470 w sprawie nazewnictwa krajów i terytoriów dla celów statystyki europejskiej dotyczącej międzynarodowego handlu towarami oraz w sprawie podziału geograficznego w odniesieniu do innych statystyk gospodarczych.
- Rozporządzenie wykonawcze (UE) 2020/1197 ustanawiające specyfikacje techniczne i ustalenia na podstawie rozporządzenia (UE) 2019/2152 w sprawie europejskiej statystyki gospodarczej uchylającego 10 aktów prawnych w dziedzinie statystyki gospodarczej.

UE może przyznać krajowym urzędom statystycznym i innym organom wsparcie finansowe na pokrycie kosztów różnych działań, takich jak opracowanie metodologii zmierzających do osiągnięcia wyższej jakości lub niższych kosztów.

Rozporządzenie uchyla:

- ze skutkiem od 1 stycznia 2021 r.: rozporządzenie (WE) nr 48/2004, (WE) nr 808/2004, (WE) nr 716/2007, (WE) nr 177/2008, (WE) nr 295/2008 i (EWG) nr 3924/91 oraz decyzję nr 1608/2003/WE;
- ze skutkiem od 1 stycznia 2022 r.: rozporządzenie (WE) nr 638/2004 i (WE) nr 471/2009;
- ze skutkiem od 1 stycznia 2024 r.: rozporządzenie (WE) nr 1165/98.

Więcej informacji:

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/PL/TXT/?uri=CELEX%3A02019R2152-20220101>

- **Prowadzone procesy konsultacyjne, projekty, stanowiska:**

1. Program „Cyfrowa Europa” – ocena śródkresowa

Konsultacje publiczne przepisów prawa gospodarczego w UE (gospodarka cyfrowa i społeczeństwo cyfrowe) – na podstawie analizy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) (UE) 2021/694 z dnia 29 kwietnia 2021 r. ustanawiającego program „Cyfrowa Europa” oraz opinii platformy ds. dostosowania się do wymogów przyszłości – I i II Etap legislacyjny – Zaproszenie do zgłaszania uwag/Konsultacje publiczne. Ostateczny termin na przesłanie opinii lub wypełnienie kwestionariusza online udostępnionego przez KE to 20 września 2024 r.

Program „Cyfrowa Europa”, ustanowiony w 2021 r. rozporządzeniem (UE) 2021/694 w sprawie programu „Cyfrowa Europa”, jest nowym unijnym programem finansowania ukierunkowanym

na przybliżenie technologii cyfrowych przedsiębiorstwom, obywatelom i administracji publicznej. Zapewnia on finansowanie strategiczne w celu sprostania wyzwaniom w dziedzinie technologii i infrastruktury cyfrowej, wspierając projekty w sześciu kluczowych obszarach zdolności:

- Obliczenia wielkiej skali. Obejmuje to wykorzystanie światowej klasy eksaskalowych, ponadeksaskalowych zdolności w zakresie obliczeń superkomputerowych i obliczeń kwantowych w celu zapewnienia jak najszerzego dostępu do tych zdolności i ich wykorzystania.
- Sztuczna inteligencja. Działania te koncentrują się na wdrożeniu ogólnounijnych wspólnych europejskich przestrzeni danych opartych na sfederowanej infrastrukturze chmury obliczeniowej i promowaniu testowania i przyjmowania technologii sztucznej inteligencji za pomocą europejskiej platformy sztucznej inteligencji oraz światowej klasy ośrodków testowo doświadczalnych.
- Cyberbezpieczeństwo i zaufanie. Celem jest: (i) stworzenie zaawansowanych zdolności w zakresie cyberbezpieczeństwa (sprzęt, narzędzia i infrastruktura danych), w tym infrastruktury bezpiecznej komunikacji kwantowej dla Europy; (ii) promowanie wymiany najlepszych praktyk; oraz (iii) zapewnienie powszechnego wdrożenia najnowocześniejszych rozwiązań w zakresie cyberbezpieczeństwa w całej gospodarce europejskiej.
- Zaawansowane umiejętności cyfrowe. Celem jest zwiększenie doskonałości akademickiej poprzez zwiększenie oferty kształcenia i szkolenia w zakresie kluczowych technologii cyfrowych, takich jak obliczenia wielkiej skali, cyberbezpieczeństwo i sztuczna inteligencja. Szkolenia w tych dziedzinach będą realizowane poprzez współpracę między instytucjami szkolnictwa wyższego, światowej klasy ośrodkami badawczymi i innowacyjnymi przedsiębiorstwami.
- Przyjęcie i optymalne wykorzystanie kluczowych technologii cyfrowych. Obejmuje to: (i) wdrożenie sieci europejskich centrów innowacji cyfrowych wspierających transformację cyfrową europejskich organizacji publicznych i prywatnych; (ii) podejmowanie kluczowych wyzwań społecznych (np. środowisko i zmiana klimatu) poprzez wdrożenie projektów o dużym wpływie oraz wzmocnienie europejskich zdolności w zakresie łańcucha bloków; (iii) transformacja cyfrowa administracji publicznej i usług publicznych za pomocą rozwiązań interoperacyjnych; (iv) promowanie inkluzywnej i godnej zaufania przestrzeni cyfrowej.
- Półprzewodniki. Nacisk kładzie się na promowanie wiodącej pozycji Europy w dziedzinie technologii półprzewodnikowej i zastosowań półprzewodników poprzez: (i) tworzenie zaawansowanych zdolności w zakresie projektowania na potrzeby zintegrowanych technologii półprzewodnikowych; (ii) wzmocnienie istniejących i rozwijanie nowych zaawansowanych linii pilotażowych w całej UE, aby umożliwić rozwój i wdrażanie technologii półprzewodnikowych nowej generacji; (iii) budowanie zaawansowanych zdolności technologicznych oraz możliwości w zakresie inżynierii w celu przyspieszenia rozwoju najnowocześniejszych czipów kwantowych i powiązanych technologii półprzewodnikowych; (iv) utworzenie sieci centrów kompetencji w całej Europie; oraz (v) podejmowanie działań mających na celu ułatwienie dostępu do finansowania dłużnego i kapitału własnego.

Program „Cyfrowa Europa” ma za zadanie przybliżyć technologie cyfrowe biznesowi, obywatelom i administracji publicznej.

W ramach tej oceny śródkresowej zbadane zostanie, czy – 4 lata po rozpoczęciu wdrażania – unijny program finansowania funkcjonuje zgodnie z założeniami.

Konsultacje z zainteresowanymi stronami mają na celu zebranie opinii odpowiednich grup zainteresowanych stron na temat skuteczności, efektywności, adekwatności, spójności i unijnej wartości dodanej programu „Cyfrowa Europa”.

Link: <https://pracodawcy.pl/program-cyfrowa-europa-ocena-srodkresowa/>

2. Wspólne Przedsięwzięcie „Fusion for Energy” – ocena śródkresowa

Konsultacje publiczne przepisów prawa energetycznego w UE – zgodnie z założeniami Decyzji Rady (Euratom) 2021/281 z dnia 22 lutego 2021 r. w sprawie zmiany decyzji 2007/198/Euratom powołującej Europejskie Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Realizacji Projektu ITER i Rozwoju Energii Termojądrowej oraz przyznającej mu określone korzyści oraz Dokumentu roboczego służb Komisji – ocena ex ante towarzysząca wnioskowi dotyczącemu decyzji Rady zmieniającej decyzję 2007/198/Euratom powołującą Europejskie Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Realizacji Projektu ITER i Rozwoju Energii Termojądrowej oraz przyznającą mu określone korzyści, SWD(2018) 325 final w kontekście Sprawozdania śródkresowego KE z postępów sporządzonego zgodnie z art. 5b decyzji Rady powołującej Europejskie Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Realizacji Projektu ITER i Rozwoju Energii Termojądrowej oraz przyznającej mu określone korzyści – I Etap legislacyjny – Zaproszenie do zgłaszania uwag. Ostateczny termin na przesłanie opinii to 6 września 2024 r.

„Celem projektu jest wykazanie naukowej i technologicznej możliwości zastosowania energii termojądrowej do celów pokojowych”. Europejskie Wspólne Przedsięwzięcie na rzecz Realizacji Projektu ITER i Rozwoju Energii Termojądrowej (Fusion for Energy/F4E), które jest europejską agencją wewnętrzną zgodnie z art. 8 umowy ITER, realizuje zobowiązania Euratomu dotyczące wkładu Europy w projekt ITER.

Do 2024 r. Komisja przeprowadzi śródkresową ocenę wdrożenia decyzji Rady (Euratom) 2021/281 z dnia 22 lutego 2021 r. zmieniającej decyzję 2007/198/Euratom powołującą F4E. Komisja przekazuje wnioski z tej oceny Parlamentowi Europejskiemu, Radzie, Europejskiemu Komitetowi Ekonomiczno-Społecznemu i Komitetowi Regionów w 2024 r.

Projekt ITER przechodzi obecnie istotne zmiany ze względu na opóźnienia w realizacji projektu spowodowane pierwszymi w swoim rodzaju kwestiami technicznymi. Organizacja ITER dokonuje ponownej oceny zakresu projektu, harmonogramu i kosztów (zmiana scenariusza odniesienia). Równolegle rozpoczęto reformę F4E w celu rozwiązania powtarzających się problemów dotyczących wyników. Organizacja ITER i F4E dążą również do integracji swoich metod pracy. F4E zwiększa również swoją rolę we wspieraniu silnego i konkurencyjnego europejskiego sektora termojądrowego.

Do końca 2024 r. Komisja musi przeprowadzić ocenę śródkresową „Fusion for Energy”, agencji wewnętrznej, która wywiązuje się z europejskich zobowiązań wobec ITER, międzynarodowego programu badawczego w dziedzinie fuzji jądrowej.

W odniesieniu do pierwszej części wieloletnich ram finansowych w ocenie przeanalizowana zostanie aktualna sytuacja, a także jakość i adekwatność wyników, aby zapewnić ich zgodność z polityką, priorytetami i interesami UE.

Link: <https://pracodawcy.pl/wspolne-przedswiezecie-fusion-for-energy-ocena-srodkresowa/>

• **Publikacje oraz inne informacje:**

1. Działania informacyjno-promocyjne – program Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki 2021-2027 (FENG) za 2023 rok

Zgodnie z art. 40 ust. 1 lit. f rozporządzenia ogólnego 1060/2021 oraz podrozdziałem 5.2. Wytycznych dotyczących informacji i promocji Funduszy Europejskich na lata 2021-2027, Instytucja Zarządzająca przedstawia informację o zrealizowanych w poprzednim roku działaniach informacyjnych, promocyjnych i edukacyjnych.

Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej (MFiPR) przekazuje „Informację na Komitet Monitorujący programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki o najważniejszych działaniach informacyjnych, promocyjnych i edukacyjnych zrealizowanych w 2023 r.”

Dokument w załączeniu.

MFiPR stworzyło ramy i system działań komunikacyjnych nt. Funduszy Europejskich w tym programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki (FENG). Ma to usprawnić i pomóc lepiej skoordynować i realizować działania w tym zakresie.

W tym celu opracowano:

1. Strategię komunikacji Funduszy Europejskich 2021-2027 wraz ze strategiami komunikacji programów krajowych (w postaci załączników) – w tym Strategią komunikacji programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki. Strategia komunikacji określa cele, grupy docelowe oraz zasady i standardy działań informacyjnych i promocyjnych nt. Funduszy Europejskich (w tym FENG) w nowej perspektywie finansowej.
2. Wytyczne dotyczące informacji i promocji Funduszy Europejskich na lata 2021-2027 - dokument, który wyznacza podział kompetencji instytucji odpowiedzialnych za koordynację i wdrażanie FE w Polsce w zakresie działań komunikacyjnych na rzecz widoczności FE oraz określa obowiązki poszczególnych instytucji.
3. Księgę Tożsamości Wizualnej marki Fundusze Europejskie - dokument, który określa zasady konstruowania i stosowania znaku marki FE, znaku barw RP, UE. Wskazuje sposób, w jaki należy budować układ graficzny materiałów informacyjnych i promocyjnych FE.
4. Podręcznik wnioskodawcy i beneficjenta Funduszy Europejskich na lata 2021-2027 w zakresie informacji i promocji, który jest praktycznym poradnikiem prezentującym sposób w jaki powinny być wypełnione obowiązki informacyjno-promocyjne.
5. Zapisy dot. obowiązków informacyjno-promocyjnych do umów o dofinansowanie dla beneficjentów FE 2021-27

Link: <https://pracodawcy.pl/dzialania-informacyjno-promocyjne-program-fundusze-europejskie-dla-nowoczesnej-gospodarki-2021-2027-feng-za-2023-rok/>

2. #CyfrowyStart: #CyfryzacjaAdministracji. Sukces transformacji cyfrowej w praktyce

PFR w cyklu #CyfrowyStart przybliży rozwiązania cyfrowe, które dołączyły do platformy Partnerstwa Technologicznego PFR. Jest to ponad 60 firm, oferujących technologie w 10 głównych obszarach działania organizacji.

Baza rozwiązań technologicznych dostępna jest w różnych układach. Można użyć menu Views, aby zobaczyć je wszystkie. Ponadto można przeglądać rozwiązania po wybranych obszarach. Rozwiązania w wersji testowej i demo do wykorzystania przez Twoją firmę.

Więcej na temat Partnerstwa Technologicznego PFR.

Jednym z elementów jest obszar #CyfryzacjaAdministracji - rozwiązania, które usprawnią procesy administracyjne.

Technologia służy wsparciu pracowników w procesach, a nie zastępowaniu ich funkcji.

Dzięki automatyzacji i przyspieszeniu różnych procesów, wykorzystanie narzędzi cyfrowych w firmie pozwala na wzrost wydajności pracowników oraz skróceniu czasu potrzebnego na wykonywanie rutynowych zadań. Usprawnia też komunikację i współpracę oraz umożliwia szybszą wymianę informacji, jak i łatwiejsze koordynowanie projektów.

#CyfryzacjaAdministracji. Sukces transformacji cyfrowej w praktyce

Envirly to kompleksowa platforma, która usprawnia zarządzanie zrównoważonym rozwojem, umożliwiając firmom realizację celów, śledzenie postępów i wdrażanie nowych rozwiązań dzięki analizie emisji śladu węglowego organizacji, produktów oraz raportowaniu ESG.

Wyzwania klienta Blue Soft

Agregacja danych i uzyskanie specjalistycznego know-how w zakresie estymacji śladu węglowego, w tym czynników emisyjności. Firma potrzebowała narzędzia, które w łatwy i szybki sposób pozwoli na spełnienie oczekiwań swoich partnerów i umożliwi dogłębne rozpoznanie emisji bezpośrednich (Zakres 1), emisji pośrednich związanych z zużyciem energii (Zakres 2) oraz emisji pośrednich związanych z łańcuchem dostaw (Zakres 3).

Rozwiązania i efekty współpracy

Zastosowanie narzędzia Envirly pozwoliło na:

- kompleksowe zbieranie i wprowadzanie danych dotyczących zużycia energii, procesów oraz działalności łańcucha wartości.
- kompleksowe obliczenie śladu węglowego bez specjalistycznej wiedzy za pomocą intuicyjnych formularzy.
- spełnienie oczekiwań kontrahentów, uzyskanie cennego spojrzenia na swoje oddziaływanie na środowisko oraz zidentyfikowanie obszarów do redukcji emisji, skuteczne dostosowanie inicjatyw związanych ze zrównoważonym rozwojem.

Link: <https://pracodawcy.pl/cyfrowystart-cyfryzacjaadministracji-sukces-transformacji-cyfrowej-w-praktyce/>

3. Raport podatkowy Deloitte (ESG): SUP – czy pamiętasz o zapewnieniu opakowań alternatywnych?

Od 1 lipca wszedł w życie kolejny obowiązek wynikający z wdrożenia zapisów Dyrektywy Single-Use Plastic – konieczność zapewnienia opakowań alternatywnych do opakowań będących produktami SUP.

Ustawa z dnia 14 kwietnia 2023 r. wdrażająca w Polsce przepisy Dyrektywy Single-Use Plastic (Dz.U. 2023, poz. 877, dalej: „Ustawa SUP”) wprowadziła kilka całkiem nowych obowiązków dla przedsiębiorców, którzy wprowadzają do obrotu produkty jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych (produkty SUP).

Ustawa SUP nakłada na przedsiębiorców prowadzących jednostkę handlu detalicznego, jednostkę handlu hurtowego lub jednostkę gastronomiczną, w których są oferowane produkty jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych (tj. pojemniki na żywność, kubki na napoje) obowiązek zapewnienia dostępności opakowań alternatywnych do produktów SUP będących opakowaniami, tak aby użytkownik końcowy miał wybór pomiędzy opakowaniem będącym produktem SUP (za które musi uiścić opłatę konsumencką), a opakowaniem alternatywnym. Opakowania alternatywne w myśl ustawy mają być wytworzone z materiałów innych niż tworzywa sztuczne, w tym innych niż tworzywa sztuczne ulegające biodegradacji. Opakowaniem alternatywnym mogą być także opakowania wielokrotnego użytku.

Zgodnie z założeniami Dyrektywy SUP, zapewnienie produktów alternatywnych jest jednym ze środków, który ma prowadzić do zmniejszenia stosowania produktów SUP. Warto wskazać, że na gruncie polskich przepisów obowiązek zapewnienia produktów alternatywnych odnosi się wyłącznie do produktów SUP będących opakowaniami na napoje i żywność.

Przedsiębiorcy, prowadzący jednostkę handlu detalicznego, jednostkę handlu hurtowego lub jednostkę gastronomiczną, którzy pakują żywność lub napoje w opakowania będące jednocześnie produktami SUP lub sprzedają takie opakowania samodzielnie, od lipca 2024 r. będą musieli posiadać w swojej ofercie dodatkowe opakowania spełniające kryteria opakowania alternatywnego. Ze względu na brak precyzyjnej definicji opakowania

alternatywnego zarówno w Dyrektywie, jak i w polskiej ustawie, istnieją wątpliwości co do tego, jakie opakowania mogą być uznane za opakowania alternatywne. W tym zakresie ukazują się coraz więcej interpretacji wydawanych przez marszałków województw, w których podmioty pytają – zarówno o same opakowania alternatywne, jak i o to, czy dane opakowanie podlega pod przepisy SUP i obowiązek poboru opłaty konsumenckiej od użytkownika końcowego. Dotychczas skierowano do marszałków województwa pytania m.in. o opakowania z trzciny cukrowej, czy o opakowania wielokrotnego użytku.

W przypadku opakowań z trzciny cukrowej organy zgodnie uważają, że opakowania takie mogą pełnić funkcję opakowania alternatywnego, istotne jest jednak aby polimery zawarte w pulpie trzcinowej, z której produkowane są opakowania, były pochodzenia naturalnego i nie zostały chemicznie zmodyfikowane. W przypadku opakowań wielokrotnego użytku konieczne jest natomiast spełnienie wszystkich wymagań dla opakowań wielokrotnego użytku, wynikających z europejskiej normy zharmonizowanej EN 13429:2004 Opakowania – Opakowania wielokrotnego użytku oraz posiadanie systemu wielokrotnego użytku tych opakowań.

Dla przedsiębiorców jest to ostatni dzwonek na przemyślenie, w jaki sposób zapewnić opakowania alternatywne dla użytkowników końcowych. Z naszego doświadczenia wynika, że podmioty rozważają całkowite zastąpienie produktów SUP opakowaniami alternatywnymi, a tym samym uwolnienie się od z realizacji obowiązków związanych z oferowaniem produktów SUP, w tym koniecznością rozliczenia opłaty konsumenckiej.

Należy mieć na uwadze, że niedopełnienie obowiązku w zakresie zapewnienia opakowań alternatywnych dla oferowanych produktów SUP będących opakowaniami może skutkować nałożeniem kary pieniężnej do wysokości 20 000 zł. Nadzór nad realizacją obowiązku zapewnienia opakowań alternatywnych sprawuje Inspekcja Handlowa.

W przypadku wątpliwości co do tego czy dane opakowanie może być uznane za opakowanie alternatywne, warto potwierdzić tę kwestię poprzez wystąpienie z wnioskiem o wydanie interpretacji indywidualnej do właściwego marszałka województwa.

Link: <https://pracodawcy.pl/raport-podatkowy-deloitte-esg-sup-czy-pamietasz-o-zapewnieniu-opakowan-alternatywnych/>

Źródło: EUR-Lex; Komisja Europejska; Departament Programów Wsparcia Innowacji i Rozwoju, Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej; Polski Fundusz Rozwoju S.A.; Deloitte Polska (Deloitte Touche Tohmatsu Limited)