



Informacja prasowa SPIUG

Komisja Europejska przyjmuje nowy plan działania dotyczący gospodarki o obiegu zamkniętym

Bruksela, 12 marca 2020 r

Komisja Europejska przyjmuje nowy plan działania dotyczący gospodarki o obiegu zamkniętym. W dniu 11 marca 2020 r. Komisja Europejska opublikowała komunikat przedstawiający środki ustawodawcze i nielegislacyjne, które zaproponuje w ciągu najbliższych kilku lat w celu zwiększenia obiegu zamkniętego w europejskiej gospodarce. Co najważniejsze, dyrektywa w sprawie ekoprojektu ma zostać poddana przeglądowi w ramach nowego planu prac dotyczącego ekoprojektu i etykietowania energetycznego na lata 2020–2024 (który nie zostanie jeszcze opublikowany). Oczekuje się, że przegląd ekoprojektu będzie opierał się na kryteriach opracowanych na podstawie rozporządzenia w sprawie etykietowania UE, podejścia opartego na śladzie środowiskowym produktu oraz europejskich zielonych zamówień publicznych. Komisja rozważy również wprowadzenie obowiązkowych wymogów w celu zwiększenia zrównoważenia produktów od koncepcji, przez ich użytkowanie, aż po wycofanie z eksploatacji.

Plan działania na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym wyznacza harmonogram wielu propozycji, wśród których dla branży instalacyjno-grzewczej są:

- Inicjatywa dotycząca zrównoważonej polityki produktowej (legislacja, 2021 r.), która może ustanowić zasady zrównoważonego rozwoju, np. w celu poprawy trwałości produktu, ponownego użycia, możliwości modernizacji i naprawy, zwiększając ich efektywność energetyczną i zasobową;
- Wzmocnienie pozycji konsumentów w zielonej transformacji (legislacja, 2020 r.), której celem jest dostarczenie konsumentom informacji na temat żywotności produktu, dostępności usług serwisowych, części zamiennych i instrukcji do naprawy;
- Ustanowienie nowego „prawa do naprawy” (legislacja, 2021 r.), w tym praw konsumenta do dostępności części zamiennych i dostępu do naprawy;
- Przegląd dyrektywy RoHS (Restriction of Hazardous Substances - Ograniczenie substancji niebezpiecznych) i wytyczne w celu wyjaśnienia jej powiązań z wymogami REACH (REACH – rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady nr 1907/2006 regulujące kwestie stosowania chemikaliów, poprzez ich rejestrację i ocenę oraz, w niektórych przypadkach, udzielanie zezwoleń i wprowadzanie ograniczeń obrotu) i wymogami dotyczącymi ekoprojektu (legislacja, 2021);
- Strategia na rzecz zrównoważonego środowiska budowlanego (2021), mająca na celu odniesienie się do zrównoważenia produktów budowlanych (tj. przegląd rozporządzenia w sprawie wyrobów budowlanych), opracowanie cyfrowych dzienników budynków oraz zapewnienie uwzględnienia długowieczności budynków przy wdrażaniu wymogów renowacji ;
- Metodologie śledzenia i minimalizowania obecności substancji potencjalnie niebezpiecznych w materiałach pochodzących z recyklingu i wytworzonych z nich wyrobach, a także zharmonizowane systemy informacyjne (2021);
- Realizacja celów gospodarki o obiegu zamkniętym w zakresie sprawozdawczości niefinansowej, inicjatyw dotyczących zrównoważonego ładu korporacyjnego i rachunkowości środowiskowej (2020–2021);
- Promowanie wdrażania zielonych technologii poprzez rejestrację unijnego systemu weryfikacji technologii środowiskowych jako unijnego znaku certyfikującego (do potwierdzenia).



Stowarzyszenie Producentów
i Importerów Urządzeń Grzewczych

W komunikacie w sprawie europejskiego zielonego porozumienia Komisja Europejska zobowiązała się do przyjęcia nowego planu działania na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym w celu przyspieszenia i kontynuacji przejścia na gospodarkę o obiegu zamkniętym. Plan działania został przyjęty równoległe ze strategią przemysłową UE, aby zapewnić stosowanie zasad gospodarki o obiegu zamkniętym we wszystkich sektorach i przyczynić się do czystszej i bardziej konkurencyjnego przemysłu.

Opracowanie: Stowarzyszenie Producentów i Importerów Urządzeń Grzewczych (SPIUG)

Warszawa, 27 kwietnia 2020