

# Apel o stworzenie celów selektywnej zbiórki oraz recyklingu

6.6.2026 - | Polska Izba Gospodarki Odpadami

**Siedem organizacji reprezentujących przedsiębiorców, dla których opakowania wielomateriałowe, w tym kartony do płynnej żywności, są ważnym elementem prowadzonej działalności, w ramach prac nad projektem ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (nr w wykazie prac legislacyjnych UC100), skierowało do Ministra Klimatu i Środowiska, Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi oraz Ministra Finansów i Gospodarki apel dotyczący konieczności stworzenia w polskich przepisach wyodrębnionych celów selektywnej zbiórki oraz recyklingu dla kartonów do płynnej żywności.**

Obecnie obowiązujące w Polsce przepisy ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi oraz rozporządzenia wydanego na podstawie ustawy przewidują wspólne cele recyklingu dla całej frakcji wielomateriałowych odpadów opakowaniowych. W opinii sygnatariuszy apelu rozwiązanie to nie jest już dzisiaj wystarczające, aby sprostać coraz bardziej ambitnym wymaganiom unijnym, odnoszącym się do kartonów do płynnej żywności.

Tymczasem, w projekcie ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (nr w wykazie prac legislacyjnych UC100), zarówno w wersji przekazanej do uzgodnień i konsultacji w sierpniu 2025 r., jak i w wersji opublikowanej w marcu 2026 r. nie zostały wprowadzone indywidualne cele selektywnej zbiórki oraz recyklingu dla kartonów do płynnej żywności i frakcja ta została całkowicie pominięta.

Sygnatariusze apelu nie zgadzają się z całkowicie niezrozumiałym rozwiązaniem polegającym na pominięciu kartonów do płynnej żywności w przepisach dotyczących celów dla poszczególnych rodzajów opakowań.

Frakcja wielomateriałowa – jak żadna inna – cechuje się taką różnorodnością opakowań, połączeń surowcowych i zastosowaniem. Dlatego konieczne jest wyodrębnienie podkategorii kartonów do płynnej żywności – tak ważnych i niezbędnych dla polskiego przemysłu spożywczego.

<https://odpady.net.pl/2026/05/26/apel-o-stworzenie-celow-selektywnej-zbiorki-oraz-recyklingu>