



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Podsekretarz Stanu  
Anita Sowińska

DGO-OP.050.17.2025.JM  
3802315.15100987.12241244  
Warszawa, 29-05-2025

Pan  
Szymon Hołownia  
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją Posła Janusza Cieszyńskiego z dnia 14 maja 2025 r. w sprawie systemu recyklingu plastiku w Polsce w kontekście unijnych celów na lata 2025 i 2035, znak: K10INT9776, poniżej przedstawiam stosowne wyjaśnienia.

**1. Jaki jest aktualny stopień recyklingu odpadów z tworzyw sztucznych w Polsce, w tym szczegółowe dane dotyczące poszczególnych typów plastiku? Jakie konkretne działania podejmuje Ministerstwo, aby zwiększyć ten wskaźnik i osiągnąć cele unijne na lata 2025 i 2030?**

Informuję, że poziom recyklingu odpadów opakowaniowych z tworzyw sztucznych w roku 2022 wyniósł 46,34%. Ministerstwo Klimatu i Środowiska (MKiŚ) nie dysponuje natomiast danymi dotyczącymi recyklingu odpadów tworzyw sztucznych ogółem, bowiem odpady z tworzyw sztucznych mogą być klasyfikowane pod wieloma kodami.

Odnosząc się do kwestii danych dotyczących odpadów poszczególnych rodzajów tworzyw sztucznych uprzejmie informuję, że katalog odpadów określony w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 2 stycznia 2020 r. w sprawie katalogu odpadów (Dz. U. z 2020 r. poz. 10) nie przewiduje podziału odpadów z tworzyw sztucznych na poszczególne polimery dlatego też MKiŚ nie dysponuje danymi w tym zakresie.

Szczegóły dotyczące działań MKiŚ mających na celu osiągnięcie przez Polskę unijnych celów w zakresie recyklingu zostały wskazane w pkt 4 i pkt 5.

**2. Ile sortowni odpadów w Polsce zajmuje się segregacją tworzyw sztucznych? Proszę o podanie liczby takich zakładów, ich rozmieszczenia geograficznego oraz informacji, czy są to sortownie dedykowane wyłącznie plastikowi, czy również innym frakcjom odpadów.**

Zgodnie z Krajowym planem gospodarki odpadami 2028, przyjętym uchwałą nr 96 Rady Ministrów z dnia 12 czerwca 2023 r. w sprawie Krajowego planu gospodarki odpadami 2028<sup>1</sup> (Kpgo 2028) na terenie kraju, zgodnie ze stanem na 2018 r., funkcjonowało 305 sortowni odpadów z selektywnego zbierania obejmujących przetwarzanie odpadów papieru, tworzyw sztucznych, metali i odpadów wielomateriałowych pochodzących z selektywnego zbierania.

Zgodnie z rys. 8 Kpgo 2028 rozmieszczenie sortowni selektywnie zebranych odpadów komunalnych przedstawiało się w 2018 r. na terenie kraju następująco:

---

<sup>1</sup> M.P. poz. 702

Lp.	województwo	Ilość instalacji
1	dolnośląskie	29
2	kujawsko-pomorskie	15
3	lubelskie	20
4	lubuskie	12
5	łódzkie	11
6	małopolskie	22
7	mazowieckie	30
8	opolskie	14
9	podkarpackie	15
10	podlaskie	12
11	pomorskie	12
12	śląskie	40
13	świętokrzyskie	13
14	warmińsko-mazurskie	11
15	wielkopolskie	33
16	zachodniopomorskie	16
SUMA:		305

**3. Jak wygląda poziom i skala automatyzacji w polskich sortowniach odpadów? Proszę o informacje na temat zastosowania nowoczesnych technologii, takich jak optyczne sortery śmieci, roboty sortujące czy systemy oparte na sztucznej inteligencji.**

Z Kpgo 2028 wynika zapotrzebowanie na doposażenie części istniejących sortowni selektywnie zebranych odpadów w sortery optyczne lub na budowę nowych instalacji tego typu. W celu zapewnienia brakującego zapotrzebowania należałoby do 2028 r., zgodnie z Kpgo 2028, doposażyć część instalacji sortowni istniejących w 6 sorterów optycznych lub wybudować około 200 sortowni selektywnie zebranych odpadów, każda o przepustowości 10 000 Mg/rok/1 zmianę (przy pracy dwuzmianowej). Natomiast do 2034 r. należałoby wybudować kolejne 30 sortowni selektywnie zebranych odpadów, każda o przepustowości 10 000 Mg/rok/1 zmianę (przy pracy dwuzmianowej). Jednocześnie Kpgo 2028 identyfikuje zapotrzebowanie na doposażenie sortowni w separatory metali nieżelaznych.

**4. Czy planowane są nowe regulacje lub programy wspierające rozwój infrastruktury sortowni i selektywnej zbiórki plastiku w kontekście unijnych przepisów dotyczących gospodarki o obiegu zamkniętym?**

W kwestii regulacji wspierających selektywne zbieranie odpadów oraz ich zagospodarowanie informuję, że MKiŚ podejmuje szereg działań, które ukierunkowane są na ww. kwestie, a w efekcie przekładają się na jakość odpadów, które przekazywane są do zagospodarowania w instalacjach. Należy wskazać tutaj przede wszystkim działania edukacyjne skierowane do mieszkańców oraz gmin, które dotyczą m.in. prawidłowej segregacji odpadów.

MKiŚ podejmowało również działania legislacyjne ukierunkowane na zapewnienie prawidłowego zbierania odpadów, aby jak najwięcej z nich trafiło do procesów recyklingu.

Dlatego kluczowe jest właściwe prowadzenie selektywnego zbierania, szczególnie „u źródła” przez mieszkańców, aby możliwe było pozyskanie dobrej jakości surowców wtórnych, które będą odpowiednie do zastosowania w dalszych procesach produkcyjnych.

W podejściu Gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ), jeżeli odpady już powstaną, powinny być traktowane jako surowiec wtórny i być wykorzystane ponownie w produkcji. Ogromne znaczenie ma zatem takie gospodarowanie odpadami, aby możliwe było pozyskanie dobrej jakości surowców wtórnych, które będą odpowiednie do zastosowania w dalszych procesach produkcyjnych.

MKiŚ podejmuje szereg działań legislacyjnych, które mają wpływ na gospodarowanie wszystkimi odpadami na terenie kraju, a dotyczą również gospodarowania odpadami z tworzyw sztucznych oraz zapewniają odpowiedniej jakości surowiec do zagospodarowania w instalacjach:

- ustawa SUP – ustawa z dnia 13 kwietnia 2023 r. o zmianie ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2023 r. poz. 877) – ustawa ma na celu zapobieganie powstawaniu odpadów z produktów jednorazowego użytku z tworzyw sztucznych i ograniczenia ich negatywnego oddziaływania na środowisko,
- ustawa kaucyjna – ustawa z dnia 21 listopada 2024 r. o zmianie ustawy o gospodarce opakowaniami i odpadami opakowaniowymi oraz niektórych innych ustaw (Dz. U. z 2024 r. poz. 1911) – nowelizacja ustawy w zakresie systemu kaucyjnego, promowanie recyklingu i ponownego wykorzystania opakowań,
- rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 24 grudnia 2024 r. zmieniające rozporządzenie w sprawie stawek opłat produktowych dla poszczególnych rodzajów opakowań (Dz. U. z 2024 r. poz. 1960) – zmiana wysokości stawki opłaty produktowej, mająca na celu promowanie stosowania opakowań szklanych wielokrotnego użytku w systemie kaucyjnym.

Obecnie Ministerstwo podejmuje również nowe inicjatywy nad kolejnymi rozwiązaniami, tj.:

- projekt ustawy o opakowaniach i odpadach opakowaniowych wprowadzający nowy model rozszerzonej odpowiedzialności producenta dla opakowań oraz wdrażający przepisy służące stosowaniu Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2025/40 z dnia 19 grudnia 2024 r. w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych, zmiany rozporządzenia (UE) 2019/1020 i dyrektywy (UE) 2019/904 oraz uchylecia dyrektywy 94/62/WE,
- zmiana ustawy z dnia 13 września 1996 r. o utrzymaniu czystości i porządku w gminach (Dz. U. z 2024 r. poz. 399, z późn. zm.) uszczelniająca system gospodarowania odpadami komunalnymi.

Należy również wskazać, że dostępne są programy wspierające finansowo gospodarkę odpadami (m.in. instalacje do zagospodarowania odpadów), które prowadzone są przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW), w ramach programu „Racjonalne gospodarowanie odpadami i ochrona powierzchni ziemi”. Informacje dotyczące aktualnych programów oraz prowadzonych naborów dostępne są na stronie [internetowej](#) NFOŚiGW.

**5. Jakie działania podejmuje Ministerstwo w celu zwiększenia świadomości społecznej na temat prawidłowej segregacji plastiku oraz zachęcania konsumentów do ograniczania zużycia jednorazowych tworzyw sztucznych?**

Jednym z bardzo ważnych zadań, realizowanych przez MKiŚ jest działalność edukacyjna i informacyjna. Racjonalna gospodarka odpadami to jeden z priorytetowych tematów edukacyjnych MKiŚ. W tym zakresie prowadzone są ogólnopolskie działania edukacyjne skierowane do społeczeństwa, których celem jest podniesienie wiedzy z zakresu prawidłowego gospodarowania odpadami komunalnymi, a także wskazanie, jakie działania może podjąć każdy mieszkaniec, aby poprawić sytuację, w tym jak prawidłowo postępować z odpadami. MKiŚ wykorzystuje różne metody komunikacji z obywatelami, za pomocą których można efektywnie dotrzeć do różnych grup odbiorców. W szczególności na bieżąco publikowane są artykuły edukacyjne na stronie głównej MKiŚ i zakładce edukacja ekologiczna (<https://www.gov.pl/web/edukacja-ekologiczna>) oraz posty edukacyjne w mediach społecznościowych.

Prowadzona jest dedykowana gospodarce odpadami strona internetowa (<https://naszesmieci.mos.gov.pl/>) na której oprócz artykułów informacyjnych można znaleźć gotowe materiały informacyjne dla np. gmin i szkół na temat prawidłowej segregacji odpadów oraz prawidłowego postępowania z odpadami. Realizowane są również długofalowe kampanie edukacyjne jak np.: kampania Nasz klimat (<https://www.gov.pl/web/edukacja-ekologiczna/nasz-klimat>).

MKiŚ planuje ogólnopolską kampanię edukacyjno-informacyjną o systemie kaucyjnym, który zacznie funkcjonować w Polsce od 1 października 2025 r. Chcemy zwiększyć wiedzę na temat tego systemu, wyjaśnić m.in. jego cel, funkcjonowanie i korzyści dla środowiska. Poprzez kampanię będziemy również promować postawy prośrodowiskowe dotyczące postępowania z opakowaniami objętymi kaucją, pokazując dobre przykłady i rozwiązania w domach i punktach zbiórki.

Przygotowaliśmy dokumentację przetargową kampanii, która obejmie m.in.:

- przygotowanie i produkcję spotów TV i Radio;
- przygotowanie i przeprowadzenie kampanii internetowej (w tym m.in.: kampania reklamowa w Internecie; kampania w mediach społecznościowych; kampania w serwisach VOD);
- przygotowanie i realizację materiałów edukacyjnych;
- działania adresowane do nauczycieli i uczniów przedszkoli, oddziałów przedszkolnych, szkół podstawowych i ponadpodstawowych;
- przygotowanie i przeprowadzenie kampanii w kinach;
- działania lokalne do sołtysów, OSP i kół gospodyń wiejskich.

MKiŚ planuje rozpocząć kampanię w połowie września 2025 r. i kontynuować ją w 2026 r. Ponadto prowadzone są już działania edukacyjno-informacyjne dotyczące wprowadzenia systemu kaucyjnego, m.in. poprzez stronę internetową Ministerstwa. Można na niej znaleźć najważniejsze informacje na temat zasad działania tego systemu. Rozpoczęliśmy także współpracę z operatorami systemu kaucyjnego w ramach działań edukacyjno-informacyjnych. Zależy nam, aby były one prowadzone w sposób spójny i skoordynowany.

Z wyrazami szacunku

Anita Sowińska  
Podsekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/

Do wiadomości:  
Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM