



L. Dz. IBK 42/05/07/2023



Warszawa, 5 lipca 2023 r.

**Szanowny Pan
Jacek Ozdoba
Sekretarz Stanu
Ministerstwo Klimatu i Środowiska**

Dotyczy: projekt rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych;

Szanowny Panie Ministrze.

Mając na uwadze opublikowanie w dniu 21 czerwca 2023r. na stronie RCL projektu z dnia 12 czerwca 2023 r. rozporządzenia w sprawie zmiany rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, pragnę poinformować, iż Izba Branży Komunalnej z uznaniem przyjmuje zmiany mające na celu uelastyczenie wymagań rozporządzenia i dostosowanie ich do realiów prowadzenia procesów przetwarzania odpadów. W załączeniu przedstawiam uwagę Izby Branży Komunalnej do przedmiotowego projektu.

Z wyrazami szacunku,

Sławomir Rudowicz

Przewodniczący
Izby Branży Komunalnej

Uwagi
do projektu rozporządzenia Ministra Klimatu i Środowiska zmieniającego rozporządzenie w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych

Lp.	Podmiot wnoszący uwagę	Jednostka redakcyjna, do której wnoszona jest uwaga ¹⁾	Treść uwagi	Propozycja brzmienia przepisu	Stanowisko do uwagi
1	Izba Branży Komunalnej	§ 11 Rozporządzenie Ministra Klimatu i Środowiska z dnia 28 grudnia 2022 r. w sprawie mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych (Dz. U. z 2023 r. poz. 56).	Instalacje przetwarzające odpady w oparciu o zezwolenia sektorowe, nie objęte wcześniej wymaganiami BAT, zostały zobligowane przez rozporządzenie MBP do spełnienia określone w § 3 ust. 4, § 4 ust. 1, § 6 ust. 1 oraz § 10 w tym stosowania konkluzji dotyczącej najlepszych dostępnych technik (BAT) w zakresie mechanicznego lub biologicznego przetwarzania odpadów do 1.01.2024, nie są w stanie w tak krótkim czasie zrealizować procedowania projektowego, uzyskiwania decyzji środowiskowych czy pozwoleń budowlanych. Nawet rezygnacja z określenia z definicji budynku w rozumieniu prawa budowlanego nie jest wystarczająca, aby uniknąć problemów z dostosowaniem się w terminie. Ponieważ montaż urządzeń wentylacyjnych oraz ograniczających emisje zanieczyszczeń, w szczególności przedostawanie się pyłów do powietrza, jak i bram szybkobieżnych pozwalających uzyskać podciśnienie, wymaga zmian konstrukcyjnych obiektu co niejednokrotnie będzie wymagać uzyskiwania <u>pozwoleń budowlanych i decyzji środowiskowych</u> . 12 miesięcy to zdecydowanie zbyt krótki okres dostosowawczy. Z uwagi na fakt, że dotąd żadne przepisy nie wymagały od instalacji działającej w oparciu o zezwolenia sektorowe stosowania konkluzji BAT wnosimy o wyłączenie tych instalacji ze spełnienia wymagań określonych w § 3 ust. 4, § 4 ust. 1, § 6 ust. 1 oraz § 10 lub o wydłużenie terminu na dostosowanie się.	§ 11. Wymagań określonych w § 3 ust. 4, § 4 ust. 1, § 6 ust. 1 oraz § 10 nie stosuje się dla instalacji, dla których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia zintegrowanego, w których przed dniem wejścia w życie rozporządzenia były prowadzone procesy mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych. lub § 11. Instalacje, dla których nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia zintegrowanego, w których przed dniem wejścia w życie rozporządzenia były prowadzone procesy mechaniczno-biologicznego przetwarzania niesegregowanych (zmieszanych) odpadów komunalnych, powinny spełnić wymagania określone w § 3 ust. 4, § 4 ust. 1, § 6 ust. 1 oraz § 10 w terminie do dnia 1 stycznia 2026 r.	

¹⁾ W przypadku aktu nowelizującego należy wskazać jednostkę redakcyjną projektu oraz jednostkę redakcyjną zmienianego aktu prawnego.