

## UZASADNIENIE

Projekt rozporządzenia stanowi realizację upoważnienia ustawowego zawartego w art. 146 ust. 3 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. – Prawo ochrony środowiska (Dz. U. z 2025 r. poz. 647, z późn.zm.).

Podstawowym celem projektu jest przeniesienie do prawa polskiego postanowień art. 1 pkt 35 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1785 z dnia 24 kwietnia 2024 r. 2024/1785 w sprawie zmiany dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych i dyrektywy Rady 1999/31/WE w sprawie składowania odpadów (Dz. Urz. UE L z 15.07.2024, str. 1785). Obejmują one zmianę w art. 42 ust. 1 akapit drugi dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE z dnia 24 listopada 2010 r. w sprawie emisji przemysłowych (Dz. Urz. UE L 334 z 17.12.2010, str. 17, z późn. zm.), zwanej dalej „dyrektywą 2010/75/UE”.

Powyższe zmiany mają na celu doprecyzowanie przepisu określającego wyłączenie spod stosowania rozdziału IV „Przepisy szczególne dotyczące spalarni odpadów i współspalarni odpadów” dyrektywy 2010/75/UE instalacji do zgazowania lub pirolizy, w przypadku, gdy gazy lub ciecze powstałe w wyniku przetwarzania termicznego odpadów są przed spalaniem oczyszczone w takim stopniu, że:

- a) spalanie powoduje niższy poziom emisji niż energetyczne spalanie najmniej zanieczyszczających paliw dostępnych na rynku, które mogłyby zostać spalone w instalacji;
- b) w przypadku emisji innych niż tlenki azotu, tlenki siarki i pyły spalanie nie powoduje wyższego poziomu emisji niż emisje ze spalania lub współspalania odpadów.

W związku z powyższym zachodzi konieczność wprowadzenia zmian w rozporządzeniu Ministra Klimatu z dnia 24 września 2020 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz. U. poz. 1860). Zmiany w obrębie § 17 ww. rozporządzenia obejmują:

- 1) w ust. 1 pkt 3:
  - a) rozszerzenie zakresu wyłączenia „cieczy” powstałych ze zgazowania i pirolizy spod stosowania wymagań emisyjnych jak dla spalania lub współspalania odpadów,
  - b) dodanie nowych wymagań emisyjnych – w przypadku emisji substancji innych niż tlenki azotu, tlenki siarki i pyły spalanie nie może spowodować emisji większych niż emisje ze spalania lub współspalania odpadów;
- 2) w ust. 2 pkt 2 – rozszerzenie stosowania przepisów rozdziału 2 „Źródła spalania paliw” do będących źródłami instalacji spalania lub współspalania odpadów, w których są spalane lub współspalane gazy lub ciecze, o których mowa w ust. 1 pkt 3.

W kwestii „najmniej zanieczyszczających paliw” tak jak w przypadku obowiązującego rozporządzenia w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów przyjęto warunek, że spalanie nie może spowodować emisji większych niż w wyniku spalania gazu ziemnego.

Projekt rozporządzenia wpłynie pozytywnie na działalność mikroprzedsiębiorców, małych i średnich przedsiębiorców, jeżeli prowadzą oni działalność w zakresie przewidzianym w projekcie. W przypadku spełnienia wymagań istnieje możliwość wyłączenia instalacji i urządzeń spalania lub współspalania odpadów spod stosowania rozdziału 3 rozporządzenia w sprawie standardów emisyjnych. Do instalacji spalania lub współspalania odpadów będących źródłami, w których będą spalane lub współspalane gazy i ciecze powstałe w wyniku przetwarzania termicznego odpadów, będą mogły mieć zastosowanie przepisy rozdziału 2 rozporządzenia w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów.

Projektowane rozporządzenie nie zawiera przepisów technicznych i w związku z tym nie podlega procedurze notyfikacji określonej w rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie sposobu funkcjonowania krajowego systemu notyfikacji norm i aktów prawnych (Dz. U. poz. 2039, z późn. zm.).

Projekt rozporządzenia jest zgodny z przepisami prawa Unii Europejskiej.

Projekt dokonuje wdrożenia art. 1 pkt 35 dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1785 z dnia 24 kwietnia 2024 r. 2024/1785 w sprawie zmiany dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/75/UE w sprawie emisji przemysłowych i dyrektywy Rady 1999/31/WE w sprawie składowania odpadów (Dz. Urz. UE L z 15.07.2024, str. 1785)

Projekt nie wymaga przedstawienia właściwym instytucjom i organom Unii Europejskiej, w tym Europejskiemu Bankowi Centralnemu, celem uzyskania opinii, dokonania powiadomienia, konsultacji albo uzgodnienia projektu.

Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.