



# Minister Klimatu i Środowiska

---

DSA-D.050.1.2025.EK  
3857827.15438531.12482566  
Warszawa, 09-07-2025

Pan

Szymon Hołownia

Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

poniżej przekazuję odpowiedź na interpelację nr 10307 p. Posła Pawła Sałka w sprawie potencjału biomasy w Polsce oraz KPEiK.

**Ad 1) Dlaczego MKiŚ nie opracowało aktualnej oceny pozyskania biomasy na cele energetyczne, która ma największy potencjał techniczny ze wszystkich krajowych źródeł energii odnawialnej, jak wskazują na to zapisy KPEiK.**

oraz

**Ad 2) Czy resort zamierza podjąć i w jakim terminie działania, w celu przygotowania aktualnych i wiarygodnych dokumentów oceniających potencjał OZE w Polsce.**

W opublikowanym w październiku 2024 r. przez MKiŚ projekcie aktualizacji Krajowego Planu w dziedzinie Energii i Klimatu do 2030 r. (aKPEiK), przywołane dane o potencjale biomasy na cele energetyczne miały charakter historyczny. Między innymi z tego powodu MKiŚ kontynuowało w 2025 r. prace nad aKPEiK. Przygotowywana najnowsza wersja dokumentu uwzględnia analizę dostępności biomasy – potencjał zrównoważony. Ocena potencjału zrównoważonego biomasy (leśnej) w aktualizacji krajowych planów w dziedzinie energii i klimatu jest wymaganiem stawianym wszystkim krajom członkowskim.

Należy podkreślić, że potencjał zrównoważony biomasy jest znacznie mniejszy niż potencjał techniczny. MKiŚ dokonało aktualnego szacunku zasobów biomasy, który zostanie uwzględniony w finalnej wersji aKPEiK, na podstawie danych z raportów branżowych, danych statystycznych, literatury i założeń eksperckich. Potencjał biomasy został oszacowany dla roku 2023 oraz w perspektywie 2030 i 2040 dla dwóch scenariuszy zdefiniowanych w projekcie aKPEiK, czyli WEM i WAM.

Wielkość potencjału zrównoważonego oszacowano na poziomie 290 PJ rocznie. Pochodzi z najnowszych analiz własnych MKiŚ, odnosi się wyłącznie do biomasy stałej przeznaczonej do produkcji energii w procesach termochemicznych (dotyczy biomasy leśnej, produktów ubocznych przerobu drewna, biomasy agro). Potencjał biomasy do wytwarzania biogazu lub biometanu w procesach fermentacji metanowej jest ujęty odrębnie. MKiŚ na potrzeby aKPEiK posługuje się danymi z raportu „[Realny potencjał produkcji biometanu w Polsce](#)”.

Dokument ten wskazuje na potencjał techniczny na poziomie 8 mld m<sup>3</sup>/rok biometanu (bioCH<sub>4</sub>), co odpowiada 304 PJ/rok w paliwie gazowym (bioCH<sub>4</sub>). Łącznie obecny potencjał biomasy stałej na cele energetyczne oraz biogazu/biometanu jest bliski wartości 600 PJ rocznie.

**Ad 3) Dlaczego MKiŚ nie dochowało terminu przekazania aktualizacji aKPEiK do KE w terminie wynikającym z przepisów unijnych. Jakże z tego tytułu grożą Polsce konsekwencje.**

Zgodnie z rozporządzeniem zarządzającym, pierwszy termin dostarczenia wstępnej wersji aKPEiK do KE upłynął 30 czerwca 2023 r. Rząd premiera Mateusza Morawieckiego nie dotrzymał tego terminu. Nie opracowano również wymaganej prawem transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko. W efekcie prace nad aKPEiK rozpoczęły się dopiero w grudniu 2023 r., w rządzie premiera Donalda Tuska. Dn. 1 marca 2024 r. rząd premiera Donalda Tuska przekazał do KE wstępną wersję aKPEiK. Rozpoczęto również prace nad transgraniczną oceną oddziaływania na środowisko.

Jednocześnie należy zwrócić uwagę, że aKPEiK to dokument obejmujący wiele sektorów gospodarki: energetykę, ciepłownictwo, przemysł, gospodarstwa domowe, rolnictwo, leśnictwo i in. Odpowiedzialne podejście do opracowania dokumentu rządowego, definiującego strategiczne kierunki transformacji energetyczno-klimatycznej i cechującego się tak szerokim zakresem, wymaga zaangażowania szeregu podmiotów i dokonania wielu uzgodnień. Formalny proces konsultacji publicznych dla pełnej wersji dokumentu, opiniowania i uzgodnień międzyresortowych aKPEiK przeprowadzono w terminie od 11 października do 15 listopada 2024 r. Druga tura konsultacji, opiniowania i uzgodnień została przeprowadzona w ramach procedury strategicznej oceny oddziaływania na środowisko w dniach od 5 do 28 lutego 2025 r., w oparciu o pakiet dokumentów rozszerzonych o prognozę oddziaływania na środowisko. Proces transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko jest nadal w toku.

W następstwie konsultacji, opiniowania i uzgodnień międzyresortowych przeprowadzona została poszerzona weryfikacja działań wskazanych w aKPEiK oraz prace nad aktualizacją prognoz energetyczno-klimatycznych. Wdrożenie aKPEiK ma na celu przeprowadzenie transformacji energetyczno-klimatycznej, jednak bardzo ważne są także aspekty ekonomiczne i społeczne planowanych działań, w szczególności to, by systemowo obniżyć ceny energii, obniżyć poziom ubóstwa energetycznego i zapadalność na choroby związane z zanieczyszczeniem powietrza, a jednocześnie wzmocnić konkurencyjność przemysłu i dynamikę wzrostu gospodarki. Jest to spójne z pracami Komisji Europejskiej skutkującymi planem „Pakt dla czystego przemysłu” („Clean Industrial Deal”) opublikowanym 26 lutego 2025 r., który ma wspierać europejski przemysł w jego transformacji do gospodarki zeroemisyjnej. W pracach nad aKPEiK wykorzystywano także zagadnienia podniesione w komunikacie KE „Plan działania na rzecz przystępnych cen energii” („Affordable Energy Action Plan”).

Aktualnie zostały zakończone prace nad aKPEiK. W dalszej kolejności dokument zostanie wprowadzony na formalną ścieżkę akceptacji na szczeblu rządowym. Po zatwierdzeniu przez Radę Ministrów, aKPEiK zostanie przedłożony Komisji Europejskiej. Przewiduje się, że proces zostanie zakończony w III kwartale 2025 r.

Podsumowując, brak przygotowania wstępnej wersji aKPEiK oraz brak przygotowania transgranicznej oceny oddziaływania na środowisko aKPEiK przez rząd premiera Mateusza

Morawieckiego w wymaganym prawnie terminie do 30 czerwca 2023 r., spowodowały przesunięcia w kolejnych etapach prac nad aKPEIK i doprowadziły do uruchomienia przez KE tzw. procedury naruszeniowej wobec Polski. Procedura jest obecnie na etapie uzasadnionej opinii (II etap). Polska jest jednym z 2 krajów, które nie złożyły finalnego aKPEIK do KE (obok Belgii). Dokładamy wszelkich starań aby prace nad aKPEIK zostały zakończone jak najszybciej, a procedura naruszeniowa została zamknięta bez negatywnych konsekwencji dla Polski. W tym celu jesteśmy w stałym dialogu z Komisją Europejską.

Z wyrazami szacunku

Z up. Ministra

Urszula Zielińska  
Sekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/