



# Ministerstwo Klimatu i Środowiska

Sekretarz Stanu  
Krzysztof Bolesła

DFE-WNF.0500.22.2026.MNNow  
4310030.17576552.14253067  
Warszawa, 17-04-2026

## Odpowiedź na interpelację Posła Krzysztofa Habury oraz grupy Posłów w sprawie działań Ministerstwa Klimatu i Środowiska mających na celu udzielanie dofinansowań do budowy i rozbudowy biogazowni rolniczych, K10INT16281

Pan  
**Włodzimierz Czarzasty**  
Marszałek Sejmu RP

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją nr K10INT16281 Posła Krzysztofa Habury oraz grupy Posłów przekazuję odpowiedź na zadane pytanie.

- 1. Czy Ministerstwo Klimatu i Środowiska zabezpieczyło w planie finansowym Narodowego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej na rok 2026 środki finansowe na udzielanie dofinansowań do budowy i rozbudowy biogazowni rolniczych?**

W latach 2023 - 2025 r. Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej (NFOŚiGW) przeprowadził nabory wniosków w ramach programu priorytetowego „Energia dla wsi”. O dofinansowanie mogli ubiegać się rolnicy, spółdzielnie energetyczne oraz ich członkowie będący przedsiębiorcami, a także nowo tworzone spółdzielnie energetyczne.

W ramach programu beneficjenci mogli uzyskać m.in. dofinansowanie na budowę instalacji do wytwarzania energii z biogazu rolniczego w warunkach wysokosprawnej kogeneracji.

Oba nabory (I – w latach 2023–2024 oraz II – w 2025 roku) cieszyły się dużym zainteresowaniem. Złożone wnioski wyczerpały cały budżet programu, który wynosił 3 mld zł.

Obecnie trwa ocena złożonych wniosków oraz proces zawierania umów o dofinansowanie. W związku z możliwymi rezygnacjami wnioskodawców lub odrzuceniem części wniosków NFOŚiGW przewiduje powstanie oszczędności. Środki te NFOŚiGW planuje przeznaczyć na ogłoszenie kolejnego naboru w ramach programu „Energia dla Wsi” w październiku 2026 roku.

Równoległe Ministerstwo Klimatu i Środowiska oraz NFOŚiGW podejmują działania mające na celu rozwój innych instrumentów wsparcia dla inwestycji wykorzystujących biogaz i biometan.

Dokonana została aktualizacja regulaminu i przygotowany II nabór wniosków w ramach programu priorytetowego „Współfinansowanie projektów realizowanych w ramach Programu Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021-2027

(FEnIKS) Część 2) Rozwój OZE". Obecnie prowadzony jest drugi nabór wniosków o dofinansowanie. Wnioski przyjmowane są do 30 kwietnia 2026 r.

Budżet programu, przeznaczony na zwrotne i bezzwrotne formy wsparcia, wynosi do 1 893,071 mln zł, w tym 1 512,952 ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz 385,119 mln zł ze środków własnych NFOŚiGW.

Wsparcie w ramach tego programu przeznaczone jest m.in. na budowę lub rozbudowę odnawialnych źródeł energii w zakresie wytwarzania energii elektrycznej i lub ciepła z biogazu, wraz z magazynami energii działającymi na potrzeby danego źródła OZE oraz z przyłączeniem do sieci.

Ponadto w 2025 roku opracowany został program „Wysokosprawna kogeneracja z biogazu wytwarzanego z biomasy, w tym z odpadów komunalnych”, z budżetem 1 mld zł. Program obejmuje wsparcie inwestycji polegających na budowie nowych instalacji, a także rozbudowie lub modernizacji istniejących instalacji fermentacyjnych. Celem programu jest wykorzystanie wytworzonego biogazu do produkcji energii w warunkach wysokosprawnej kogeneracji. Nabór wniosków planowany jest od 30 kwietnia do 31 października 2026 r.

Również w 2025 roku przygotowany został program pn. „Poprawa bezpieczeństwa energetycznego poprzez wykorzystanie biometanu”, z budżetem 800 mln zł. Program obejmuje wsparcie instalacji OZE wytwarzających biometan, a także biogaz i biogaz rolniczy, rozszerzone o możliwość dofinansowania zakupu modułów do oczyszczania biogazu rolniczego do biometanu. Program został zatwierdzony przez Europejski Bank Inwestycyjny, a jego uruchomienie planowane jest również na koniec kwietnia 2026 r.

Z wyrazami szacunku

Krzysztof Bolesta  
Sekretarz Stanu  
Ministerstwo Klimatu i Środowiska  
/ – podpisany cyfrowo/

**Do wiadomości:**

Departament Spraw Parlamentarnych, Kancelaria Prezesa Rady Ministrów