



# Minister Klimatu i Środowiska

---

DFE-WKW.050.6.2025.ES  
3797327.15152060.12216208  
Warszawa, 26-05-2025

Pan  
**Szymon Hołownia**  
Marszałek Sejmu RP

**Dotyczy: Interpelacji: Posłanki Małgorzaty Gromadzkiej w sprawie podjęcia działań mających na celu wprowadzenie dedykowanych instrumentów finansowych dla sektora MŚP umożliwiających budowę zamkniętych obiegu wody, K10INT9768.**

Szanowny Panie Marszałku,

w związku z interpelacją Posłanki Małgorzaty Gromadzkiej nr K10INT9768 przekazuję odpowiedź w zakresie kompetencji Ministra Klimatu i Środowiska.

**Pytanie: Czy Ministerstwa rozważają rozszerzenie obecnie istniejących możliwości wsparcia ekologicznych rozwiązań technicznych i technologicznych, takich jak budowa zamkniętych obiegu wody oraz biologicznych obiegu zamkniętych wody w projektach GOZ planowanych do realizacji zarówno na poziomie programów krajowych jak i regionalnych? Jeśli tak, to jakie zostaną podjęte kroki, w których programach i w jakim odstępie czasu planowane są przedmiotowe zmiany?**

Minister Klimatu i Środowiska uczestniczy m.in. w realizacji finansowanych ze środków UE programów Fundusze Europejskie na Infrastrukturę, Klimat, Środowisko 2021 - 2027 oraz Fundusze Europejskie dla Polski Wschodniej 2021-2027. Nadzoruje również Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, który dysponuje środkami na wsparcie projektów dotyczących GOZ.

W programie FENIKS<sup>1</sup> działania z zakresu oszczędności wody w procesach technologicznych oraz jej ujęcia w obiegu zamkniętym mogą być uwzględniane jako zakres uzupełniający w wybranych rodzajach projektów (jest to promowane dodatkowymi punktami w trakcie oceny). Ze względu na znaczne zaawansowanie perspektywy finansowej 2021-2027 ogłoszenie kolejnych naborów jest jednak uzależnione od wyników oceny wcześniej złożonych wniosków.

W szeroko rozumianą oszczędność wody i zamykanie jej obiegu wpisują się również nabory wniosków ogłaszane w innych działaniach tych programów<sup>2</sup>. W szczególności w obszarze budowy zielono-niebieskiej infrastruktury oraz zrównoważonych systemów gospodarowania wodami opadowymi wspierane są kompleksowe projekty, których celem jest adaptacja do zmian klimatu, przez co należy rozumieć zapobieganie powodziom miejskimi i podtopieniom, a także suszy, poprzez retencję i zatrzymanie wód opadowych w zlewniach miejskich, rozwój zieleni, zielono-niebieskiej infrastruktury oraz odbetonowanie terenów miejskich. Realizacja takich

---

<sup>1</sup> działanie FENX.01.04 Gospodarka odpadami oraz gospodarka o obiegu zamkniętym

<sup>2</sup> M.in. w działaniach FENX.01.02 Adaptacja terenów zurbanizowanych do zmian klimatu oraz FENX.02.04 Adaptacja do zmian klimatu, zapobieganie klęskom i katastrofom.

projektów przyczynia się do oszczędności wody, w tym wodociągowej, a także pozwala na zatrzymanie i retencję oraz wykorzystanie wód opadowych w zlewniach miejskich. Przedsięwzięcia tego typu wspierają realizację celów GOZ, pozwalając na oszczędność wody i zamykanie jej obiegów, w tym przy wykorzystaniu biologicznych obiegów zamkniętych wody na cele publiczne i przyrodnicze. Harmonogramy ogłoszenia nowych naborów wniosków w tych obszarach znajdują się na stronach internetowych programu FEnIKS<sup>3</sup> oraz FEPW<sup>4</sup>. Nadmienić należy, że jeszcze w tym roku planowane jest ogłoszenie kilku naborów na różne rodzaje projektów.

W przypadku wsparcia ze środków krajowych, do końca 2024 r. NFOŚiGW oferował pomoc finansową w postaci preferencyjnych pożyczek w ramach programu priorytetowego „Gospodarka wodno-ściekowa w zakładach przemysłowych”. Celem wdrożenia programu było ograniczenie presji na środowisko poprzez zmniejszenie zużycia wody oraz poprzez zmniejszenie ładunku zanieczyszczeń trafiającego do środowiska wraz ze ściekami generowanymi przez przemysł spożywczy z sektorów wskazanych w dyrektywie 91/271/EWG. Wsparciem finansowym objęte było oczyszczanie ścieków przemysłowych, w tym częściowe lub pełne zamknięcie obiegów ścieżek ściekowej i osadowej. Program ten został wygaszony z uwagi na fakt, że w przeciągu kilku lat jego obowiązywania wpłynął tylko jeden wniosek o dofinansowanie, który z uwagi na zasady dotyczące pomocy publicznej (zasady niezależne od instytucji finansującej), mógł uzyskać wsparcie pożyczkowe wyłącznie na zasadach rynkowych.

***Pytanie: Czy dokumenty, takie jak pozwolenie na budowę i pozwolenie wodnoprawne, które są wymagane w przypadku modernizacji, przebudowy lub budowy obiegów zamkniętych wody, mogą być dostarczane na dzień podpisania umowy dotacyjnej z instytucją finansującą, a nie na dzień składania wniosku lub nabór do takich projektów może zostać wydłużony tak, aby umożliwić uzyskanie niezbędnych pozwoleń?***

Kwestia zakresu i terminu dostarczenia przez wnioskodawcę dokumentacji projektowo-technicznej i prawno-administracyjnej jest zawsze uregulowana w regulaminie wyboru projektów oraz w kryteriach wyboru projektów właściwych dla danego naboru.

Przyjęte zasady są najczęściej uzależnione od tego w jakiej formie wnioskodawca/inwestor planuje realizować swoją inwestycję. Przykładowo w przypadku zadań realizowanych zgodnie z tzw. Czerwoną Książką FIDIC<sup>5</sup> (lub równoważne) – najczęściej ustalana jest minimalna wartość zadań inwestycyjnych, dla których wydano ostateczną decyzję w/s pozwolenia na budowę, która jest wymagana na etapie składania wniosków o dofinansowanie. Natomiast w przypadku zadań realizowanych w oparciu o tzw. Żółtą Książkę FIDIC<sup>6</sup> (lub równoważne), właściwe jest posiadanie dokumentacji przetargowej, a kwestie pozwoleń prawno-administracyjnych przenoszone są na dalszy etap projektu i są zazwyczaj realizowane przez zakontraktowanego wykonawcę zadań, a więc de facto mogą być rozstrzygane już po zawarciu umowy o dofinansowanie.

---

<sup>3</sup> <https://www.feniks.gov.pl/strony/dowiedz-sie-wiecej-o-programie/nabory/harmonogram-naborow-wnioskow/>

<sup>4</sup> <https://www.fepw.gov.pl/strony/dowiedz-sie-wiecej-o-programie/nabory-wnioskow-1/harmonogram-naborow-wnioskow/>

<sup>5</sup> Warunki Kontraktowe dla Budowy - dla robót inżynierijno-budowlanych projektowanych przez zamawiającego.

<sup>6</sup> Warunki Kontraktowe dla Urządzeń oraz Projektowania i Budowy - dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz robót inżynierijnych i budowlanych projektowanych przez wykonawcę.

**Pytanie: Czy Ministerstwa rozważają stworzenie dedykowanego instrumentu dotacyjnego lub pożyczkowego dla przedsiębiorców z sektora MŚP, prowadzących samoobsługowe myjnie samochodowe działające ponad 10 lat i wymagające modernizacji, w celu ograniczenia zużycia wody, zanieczyszczenia oraz kosztów eksploatacji?**

W ocenie Ministra Klimatu i Środowiska utworzenie mechanizmu wsparcia w tym zakresie powinno być rozpatrywane w kontekście komercyjnego charakteru tego typu działalności. Istotne znaczenie mają ponadto zagadnienia związane z zasadą zanieczyszczający płaci oraz pomocą publiczną. W związku z tym obecnie MKiŚ nie planuje utworzenia dedykowanego mechanizmu wsparcia dla samoobsługowych myjni samochodowych.

Projekty polegające na ograniczeniu zużycia wody oraz powstawania zanieczyszczeń w tego rodzaju punktach mogą korzystać z opisanych wyżej możliwości wsparcia projektów dotyczących GOZ.

*Z wyrazami szacunku*

Z up. Ministra

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

Do wiadomości: Departament Spraw Parlamentarnych w KPRM.