



# Minister Rozwoju i Technologii

---

Znak pisma: DZG-III.054.2.2025  
Warszawa, 26 maja 2025 r.

Pan  
Szymon Hołownia  
Marszałek Sejmu RP

**Dotyczy:** odpowiedzi na interpelację nr 9768 w sprawie podjęcia działań mających na celu wprowadzenie dedykowanych instrumentów finansowych dla sektora MŚP umożliwiających budowę zamkniętych obiegów wody.

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację Pani Posel Małgorzaty Gromadzkiej nr 9768, w sprawie podjęcia działań mających na celu wprowadzenie dedykowanych instrumentów finansowych dla sektora MŚP umożliwiających budowę zamkniętych obiegów wody, przekazuję informacje w ramach właściwości Ministerstwa Rozwoju i Technologii (MRiT).

Odpowiednie wykorzystywanie i ochrona zasobów wodnych w Polsce pozostaje jednym z kluczowych wyzwań środowiskowych, gospodarczych i społecznych. Skalę wyzwania determinuje fakt, że w przypadku Polski największy udział w zużyciu wody na potrzeby gospodarki i ludności ma przemysł. Niemniej, należy zauważyć poprawę efektywności wykorzystania zasobu – potwierdza to systematycznie obniżający się wskaźnik „zużycie wody w przemyśle” przy jednoczesnym wzroście wartości produkcji sprzedanej. Zrównoważone zarządzanie zasobami wody jest elementem gospodarki o obiegu zamkniętym (GOZ). MRiT – jako resort koordynujący transformację polskiej gospodarki w kierunku GOZ – prowadzi wieloaspektowe działania wspierające przechodzenie przedsiębiorstw na modele biznesowe wpisujące się w GOZ. Priorytety w tym zakresie zostały sformułowane przede wszystkim w *Strategii produktywności 2030*<sup>1</sup> oraz *Mapie drogowej gospodarki o obiegu zamkniętym*<sup>2</sup> – która w 2025 r. będzie przedmiotem aktualizacji. Postulaty zawarte w interpelacji Pani Posel zostaną w tych pracach wzięte pod uwagę.

Jednym z celów ww. *Strategii produktywności 2030* jest wzrost wydajności surowcowej gospodarki oraz wykorzystania surowców odnawialnych i biomasy w gospodarce. Podejmowane w ramach tego celu działania mają zmniejszyć zasobochłonność gospodarki, zarówno poprzez bardziej produktywnie wykorzystanie surowców, jak i poprzez zwiększenie innowacyjności polskich przedsiębiorstw. Realizacja ww. celu ma prowadzić także do wzrostu produktywności zasobów wodnych, rozumianych jako iloraz PKB i całkowitego rocznego poboru wody.

---

<sup>1</sup> <https://www.gov.pl/web/rozwoj-technologie/strategia-produktywnosci-2031>

<sup>2</sup> <https://www.gov.pl/web/rozwoj-technologie/projekt-oto-goz>

W realizacji ww. założeń istotną rolę odgrywają ekoinnowacje, przyczyniające się do powstania nowych przyjaznych środowisku procesów, technologii i usług. Działaniem wpisującym się w podejście ekoinnowacyjne jest także ekoprojektowanie – czyli projektowanie produktu lub usługi, które uwzględnia kryteria ochrony środowiska w ramach całego cyklu życia. Możliwości zastosowania ekoprojektowania dotyczą kilku obszarów, w tym projektowania procesów produkcji (kryteria dotyczą wówczas m.in.: zmniejszenia podczas produkcji zużycia energii, wody, emisji oraz powstawania odpadów) i projektowania użytkowego (kryteria dotyczą m. in. zmniejszenia zużycia energii i wody potrzebnej do użytkowania produktu). 18 lipca 2024 r. weszło w życie rozporządzenie (UE) 2024/1781 z dnia 13 czerwca 2024 r. w sprawie ustanowienia ram ustalania wymogów ekoprojektu w odniesieniu do zrównoważonych produktów oraz zmiany dyrektywy (UE) 2020/1828 i rozporządzenia (UE) 2023/1542 i uchylecia dyrektywy 2009/125/WE. Rozporządzenie to ustanawia wymogi dotyczące zrównoważonych produktów wprowadzanych na rynek UE oraz jest podstawą do wydania innych aktów wykonawczych odnoszących się do zasad ekoprojektowania, takich jak np.: trwałość, możliwość ponownego użycia, możliwość naprawy, zużycie energii i efektywność energetyczna, zużycie wody i efektywność wodna, zawartość materiałów z recyklingu, wpływ na środowisko, w tym ślad węglowy i środowiskowy. Przepisy rozporządzenia rozszerzają wymogi ekoprojektu na znacznie większą liczbę produktów niż miało to miejsce na gruncie wcześniejszych regulacji unijnych, wykraczając poza produkty związane z energią (z rozporządzenia wyłączono jedynie kilka sektorów, takich jak żywność, pasza i produkty lecznicze). W kontekście zagadnień poruszonych przez Panią Poseł należy podkreślić, że przepisy rozporządzenia przewidują wsparcie ze strony Komisji Europejskiej i państw członkowskich dla sektora mikro, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) w wypełnianiu wymogów związanych z ekoprojektowaniem. Wsparcie to będzie mogło dotyczyć takich aspektów, jak dostęp do finansowania (w tym poprzez przyznawanie ulg podatkowych oraz inwestowanie w infrastrukturę fizyczną i cyfrową), specjalistyczne szkolenia dla kadry kierowniczej i pracowników oraz wsparcie doradcze i techniczne. Obecnie w MRiT trwają prace analityczne nad optymalnym sposobem wykonania przepisów ww. rozporządzenia (od strony regulacyjnej i realizacyjnej).

Kolejnymi działaniami kierunkowymi służącymi realizacji przedmiotowego celu *Strategii produktywności* są upowszechnianie systemów zarządzania środowiskowego i certyfikacji oraz koordynacja wsparcia dla firm rozwijających zielone technologie. Należy w tym miejscu zauważyć, że *Strategia produktywności* przewiduje koordynację polityki innowacyjnej poprzez wskazanie krajowych i regionalnych inteligentnych specjalizacji (KIS i RIS) – czyli priorytetowych obszarów społeczno-gospodarczych w obszarze badań, rozwoju i innowacji, na których skupiane jest finansowanie publiczne, w tym ze środków europejskich. Dokument pn. „*Krajowa Inteligentna Specjalizacja – aktualizacja 2022 r.*” stanowił załącznik do *Strategii*. Zgodnie z założeniami, KIS poddawane są stałej aktualizacji, tak by w jak największym stopniu odzwierciedlać zmieniające się potrzeby polskiej gospodarki, wynikające m. in. z postępu technologicznego i sytuacji w otoczeniu zewnętrznym. Obecnie obowiązująca lista KIS została przyjęta w lutym 2023 r. i znajdują się na niej takie specjalizacje związane z GOZ, jak KIS nr 2 *Nowoczesne rolnictwo, leśnictwo i produkcja żywności*, KIS nr 3 *Zrównoważone (Bio)Produkty, (Bio)procesy i Środowisko* (jednym z elementów tej specjalizacji jest integracja procesów biologicznych i fizyko-chemicznych w oczyszczaniu ścieków przemysłowych, umożliwiającą zamknięcie obiegu wody/odzysk wody i energii), KIS nr 5 *Inteligentne budownictwo zeroemisyjne* oraz KIS nr 7 *Gospodarka o obiegu zamkniętym (GOZ)*.

Inteligentne specjalizacje są powiązane z kryteriami, które muszą spełniać projekty otrzymujące dofinansowanie w ramach programów współfinansowanych środkami UE.

Wsparcie dla przedsiębiorstw przechodzących transformację w kierunku GOZ przewidziano przede wszystkim w programie *Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki na lata 2021-2027* (i analogicznych programach realizowanych w Polsce w poprzednich perspektywach finansowych UE), programach regionalnych i w programie *Fundusze Europejskie dla Polski Wschodniej na lata 2021-2027* (gdzie przewidziano oddzielne działanie 1.3 *Gospodarka o obiegu zamkniętym w MŚP*). Kwestia ta bez wątpienia szerzej zostanie opisana w odpowiedzi Ministra Funduszy i Polityki Regionalnej, odpowiedzialnego za programowanie i koordynację interwencji funduszy UE w Polsce.

W zakresie inwestycji dla MŚP, których realizacja jest nadzorowana przez MRiT, należy wspomnieć o komponencie Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) pn. *A2.2.1. Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ*. Wsparciem mogły zostać objęte przedsięwzięcia MŚP mające na celu wdrożenie w przedsiębiorstwie technologii środowiskowych związanych z gospodarką o obiegu zamkniętym, których efektem będzie lepsza gospodarka materiałowa, zwiększenie efektywności energetycznej oraz transformacja przedsiębiorstwa w kierunku eliminacji odpadów. Lista przedsięwzięć, które uzyskały dofinansowanie, jest dostępna pod adresem: [https://kpo.parp.gov.pl/component/grants/grants/inwestycje-we-wdrazanie-technologii-i-innowacji-srodowiskowych-w-tym-zwiazanych-z-goz#wyniki\\_i\\_archiwum](https://kpo.parp.gov.pl/component/grants/grants/inwestycje-we-wdrazanie-technologii-i-innowacji-srodowiskowych-w-tym-zwiazanych-z-goz#wyniki_i_archiwum)

Przedsiębiorcy mogą także zwracać się o wsparcie doradcze do polskich ośrodków Europejskiej Sieci Przedsiębiorczości (EEN). EEN zapewnia m.in. doradztwo w zakresie zrównoważonego rozwoju, obejmujące audyt w zakresie podejścia ESG (Environmental, Social and Corporate Governance – czyli działania podejmowane przez firmy z punktu widzenia ich wpływu na ochronę środowiska, dbanie o społeczeństwo i prowadzenie ładu korporacyjnego), audyt energetyczny, audyt procesów i przygotowanie firmy do wdrożenia gospodarki o obiegu zamkniętym, obliczanie śladu węglowego przedsiębiorstwa, ocena firmy w kontekście Taksonomii UE (systemu umożliwiającego jednolitą klasyfikację działań na rzecz zrównoważonego rozwoju, zgodnie z przepisami *rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2020/852 z dnia 18 czerwca 2020 r. w sprawie ustanowienia ram ułatwiających zrównoważone inwestycje, zmieniającego rozporządzenie (UE) 2019/2088*), wsparcie przy tworzeniu strategii. W Polsce działa 28 ośrodków EEN zgrupowanych w 4 konsorcjach (działalność ośrodków jest finansowana przez MRiT i UE). MRiT finansuje też działalność Krajowego Punktu Kontaktowego ds. Instrumentów Finansowych Programów Unii Europejskiej (KPK), który prowadzi działalność informacyjną, promocyjną oraz doradczą dla wszystkich podmiotów (instytucji finansowych i przedsiębiorców) w zakresie preferencyjnego finansowania ze środków zarządzanych centralnie przez UE. Szczególnie ważnym programem jest program InvestEU, który obejmuje m.in. wsparcie zwrotne stanowiące zachętę do inwestycji i poszukiwania nowych możliwości rozwoju.

Odnosząc się do kwestii programu dedykowanego konkretnie przedsiębiorcom z sektora MŚP prowadzącym samoobsługowe myjnie samochodowe działające ponad 10 lat i wymagające modernizacji należy stwierdzić, że taki program obecnie nie funkcjonuje (i na obecnym etapie w ramach właściwości MRiT nie jest planowany), niemniej podmioty te mogą ubiegać się o wsparcie z opisanych powyżej instrumentów na zasadach ogólnych.

Odnosząc się do pytania nr 2 należy zauważyć, że kwestia dotycząca terminu składania/dostarczania dokumentów wymaganych w przypadku modernizacji,

przebudowy lub budowy obiegów zamkniętych wody, w tym pozwolenie na budowę w naborach projektów dotyczących obiegów zamkniętych wody pozostaje, co do zasady, poza zakresem regulacji ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2025 r. poz. 418), dalej jako „ustawa – Prawo budowlane”. Ustawa – Prawo budowlane normuje działalność obejmującą sprawy projektowania, budowy, utrzymania i rozbiórki obiektów budowlanych oraz określa zasady działania organów administracji publicznej w tych dziedzinach (art. 1). Zasady udzielania wsparcia w ramach programów finansowanych ze środków publicznych, w szczególności funduszy unijnych, określają regulaminy poszczególnych naborów. Organem właściwym do udzielenia odpowiedzi w tym zakresie jest zatem Ministerstwo Klimatu i Środowiska, jako instytucja odpowiedzialna za kształtowanie polityki środowiskowej oraz nadzorująca instytucje wdrażające programy w tym obszarze.

Na zakończenie chciałbym poinformować, że w ramach komplementarnego podejścia do polityk publicznych działania wspierające przechodzenie w kierunku GOZ, w tym w zakresie zamkniętych obiegów wody, są realizowane także przez inne resorty, do których została skierowana interpelacja Pani Poseł, tj. przez wspomniane powyżej Ministerstwo Klimatu i Środowiska i podlegający mu Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, Ministerstwo Funduszy i Polityki Regionalnej oraz Ministerstwo Infrastruktury.

**Z upoważnienia, z wyrazami szacunku**

Tomasz Lewandowski

Podsekretarz Stanu

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych:

Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz. U. L 119 z 4 maja 2016 r., z późn. zm.), zwanego dalej „RODO”, informuję, że:

1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Minister Rozwoju i Technologii z siedzibą w Warszawie, przy Placu Trzech Krzyży 3/5, 00-507 Warszawa, e-mail: kancelaria@mrit.gov.pl, tel. +48 222 500 123, adres skrytki na ePUAP: /MRPiT/SkrytkaESP, adres do doręczeń elektronicznych: AE:PL-68477-29007-EFSHR-25. Wykonującym obowiązki administratora jest dyrektor Departamentu Zrównoważonej Gospodarki..
2. Jeśli ma Pani/Pan pytania dotyczące przetwarzania Pani/Pana danych osobowych, a także przysługujących Pani/Panu praw, może się Pani/Pan kontaktować z Inspektorem Ochrony Danych w MRiT wysyłając informację na skrzynkę: iod@mrit.gov.pl.
3. Pani/Pana dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o art. 6 ust. 1 lit. c) RODO tj. w celu wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na administratorze, na podstawie Konstytucji Rzeczypospolitej Polskiej, ustawy z dnia 9 maja 1996 r. o wykonywaniu mandatu posła i senatora (Dz. U. z 2024 r. poz. 907), oraz w związku z § 162 uchwały Nr 190 Rady Ministrów z dnia 29 października 2013 r. - Regulamin pracy Rady Ministrów (M.P. z 2024 r. poz. 806) oraz art. 193 uchwały Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej z dnia 30 lipca 1992 r. - Regulamin Sejmu Rzeczypospolitej Polskiej (M. P. z 2022 r. poz. 990).
4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą w celu rozpatrzenia i udzielenia odpowiedzi na interwencję poselską lub senatorską lub interpelację/zapytanie poselskie.
5. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być:
  - organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa (np. na żądanie sądów, urzędów skarbowych, Prokuratury lub Policji);
  - inne podmioty, które na podstawie stosownych umów podpisanych z MRiT przetwarzają dane osobowe, dla których Administratorem jest Minister Rozwoju i Technologii (np. podmioty świadczące usługi prawne, dostawcy systemów informatycznych i usług IT oraz telekomunikacyjnych, operatorzy pocztowi i kurierzy).
6. Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celu ich przetwarzania tj. do chwili załatwienia sprawy, w której zostały one zebrane, a następnie – w przypadkach, w których wymagają tego przepisy ustawy z dnia 14 lipca 1983 r. o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (Dz. U. z 2020 r. poz. 164 ze zm.) – przez czas określony w tych przepisach.
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji lub profilowaniu.
8. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowych.
9. Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do rozpatrzenia i udzielenia odpowiedzi na interpelację/zapytanie/interwencję.
10. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące prawa:
  - prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii zgodnie z art. 15 RODO;
  - prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych, jeśli są błędne lub nieaktualne, zgodnie z art. 16 RODO;
  - prawo do ograniczenia przetwarzania danych zgodnie z art. 18 RODO.
11. W przypadku powzięcia informacji o niezgodnym z prawem przetwarzaniu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii Pani/Pana danych osobowych, przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego właściwego w sprawach ochrony danych osobowych, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa.