



Minister Rozwoju i Technologii

Znak pisma: DIP-IV.054.2.2024
Warszawa, 22 lipca 2024 r.

Pan
Szymon Hołownia
Marszałek Sejmu
Rzeczypospolitej Polskiej

Dotyczy: interpelacji nr 3159 w sprawie wsparcia dla ekoinnowacji w Polsce

Szanowny Panie Marszałku,

w odpowiedzi na interpelację nr 3159 Pana Posła Daniela Milewskiego z dnia 10 czerwca 2024 r. w sprawie wsparcia dla ekoinnowacji w Polsce, poniżej przekazuję stosowne wyjaśnienia.

1. Jakie konkretne środki rządowe są przeznaczane na promowanie ekoinnowacji w Polsce, i jakie są główne obszary ich wykorzystania?

Ekoinnowacje to rozwiązania innowacyjne których celem jest znaczący i możliwy do wykazania postęp w kierunku zrównoważonego rozwoju przez zmniejszenie wpływu na środowisko lub osiągnięcie bardziej wydajnego i odpowiedzialnego wykorzystania zasobów naturalnych, włącznie z energią.¹

Rząd wspiera ekoinnowacje w ramach m. in. programów finansowanych ze środków polityki spójności np. programu Fundusze Europejskie dla Nowoczesnej Gospodarki (dalej FENG).

W 1. Priorytecie programu FENG, w trybie konkursowym wspierane są przedsiębiorstwa oraz ich konsorcja z organizacjami badawczymi. Dofinansowywane są kompleksowe projekty innowacyjne, zbudowane z modułów wybieranych przez przedsiębiorcę zgodnie z jego potrzebami. Katalog modułów obejmuje: prace B+R, wdrożenie innowacji, infrastrukturę B+R, zazielenienie przedsiębiorstw, cyfryzację, internacjonalizację i kompetencje.

W ramach modułu B+R, Wnioskodawca może uzyskać finansowanie na wszystkie lub wybrane elementy procesu badawczego – od badań przemysłowych, przez prace rozwojowe, w tym tworzenie demonstratora/prototypu, testowanie go (również z zaangażowaniem odbiorców ostatecznych). Efektem modułu B+R powinno być opracowanie innowacyjnego rozwiązania możliwego do wdrożenia w działalności gospodarczej. W module „zazielenienie przedsiębiorstw” finansowane są działania wspierające transformację przedsiębiorstw w kierunku zrównoważonego rozwoju oraz gospodarki o obiegu zamkniętym, w tym rozwój nowych modeli biznesowych. Realizacja

¹ European Commission (2007). Competitiveness and Innovation Framework Programme (2007 to 2013). Brussels

modułu ma prowadzić do uwzględnienia w działalności gospodarczej przedsiębiorstw aspektów środowiskowych i przedstawieniu jej na moduł cyrkularny (od wyboru kontrahentów i zasobów, przez projektowanie produktów i usług, aż po zrównoważoną produkcję i zarządzanie odpadami oraz cyklem życia produktów). Moduł obejmuje wsparcie ekoprojektowania, przeprowadzania ocen środowiskowych i dotyczących cyklu życia produktu (Product Environmental Footprint (PEF), Life-Cycle Assessment (LCA), weryfikacji technologii środowiskowych (Environmental Technology Verification (ETV) oraz wdrożenie płynących z nich rekomendacji i wsparcie inwestycji w ramach zazieleniania przedsiębiorstw.

Dodatkowo z FENG, przewiduje się wsparcie w postaci kredytu ekologicznego udzielanego na inwestycje związane z szeroko rozumianą energooszczędnością lub zmianą źródeł wykorzystywanej energii na bardziej ekologiczne. Projekty będą mogły polegać na zakupie, lub budowie nowej, energooszczędnej infrastruktury, lub jej modernizacji, w celu wprowadzania bardziej energooszczędnych procesów w przedsiębiorstwie, szczególnie procesów produkcyjnych.

Innym instrumentem wsparcia są inwestycje A.2.2.1 Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ finansowane ze środków Krajowego Planu Odbudowy. W ramach powyższego komponentu planuje się:

- Wsparcie małych i średnich przedsiębiorców we wdrażaniu w swojej działalności idei GOZ poprzez: lepsze gospodarowanie odpadami, zwiększenie efektywności energetycznej w procesach produkcyjnych, zmniejszenie emisji zanieczyszczeń, wprowadzenie wydajnej gospodarki materiałowej, projektowanie produktów z materiałów pochodzących z recyklingu (przewidywany budżet ok. 350 mln PLN)
- Opracowanie technologii przyczyniających się do stworzenia rynku surowców wtórnych; celem działania jest wykorzystanie potencjału naukowo-badawczego polskich jednostek naukowych oraz instytutów badawczych w opracowaniu technologii uzdatniania odpadów i wykorzystania ich jako surowców wtórnych przez przedsiębiorców (przewidywany budżet ok. 350 mln PLN).

2. Jakie działania podejmuje rząd w celu ułatwienia dostępu przedsiębiorstw do finansowania projektów związanych z ekoinnowacjami?

Odpowiedź udzielona w pkt 1.

3. Czy istnieją konkretne cele dotyczące redukcji emisji CO₂ i innych zanieczyszczeń, których realizacja jest wspierana przez inicjatywy ekoinnowacyjne?

Cele związane z redukcją emisji CO₂ oraz innych zanieczyszczeń określone zostały w unijnych dokumentach jako element unijnej polityki klimatycznej. Emisje objęte systemem EU ETS są określane i rozliczane na poziomie Unii Europejskiej, natomiast za emisje nieobjęte tym systemem (non-ETS) odpowiadają państwa członkowskie UE. Na podstawie znowelizowanego w 2023 r., rozporządzenia UE 2023/857 (tzw. rozporządzenie ESR), które w ramach wspólnego celu redukcyjnego dla całej Unii Europejskiej przydziela poszczególnym państwom członkowskim indywidualne cele krajowe dla sektorów nieobjętych systemem EU ETS objętych wspólną ambicją redukcyjną, określony został unijny cel redukcyjny na poziomie 40% w 2030 r. w porównaniu do poziomu z 2005 r. Dla Polski wiążący cel redukcji emisji obowiązujący w sektorach non-ETS to 17,7% w stosunku do 2005 r

Z kolei ekoinnowacje, jak wskazano w pkt 1. mają szeroki zakres oddziaływania na środowisko i stanowią tylko narzędzie dla realizacji w/w celów. Tak więc nie wszystkie ekoinnowacje kontrybuują do celu klimatycznego, jak również aby osiągnąć redukcję CO₂ w nie zawsze konieczne jest wdrożenie ekoinnowacji.

4. W jaki sposób rząd monitoruje skuteczność działań dotyczących ekoinnowacji i ocenia ich wpływ na środowisko oraz gospodarkę kraju?

Ekoinnowacje są przedmiotem monitorowania na poziomie unijnym. Raport w zakresie ekoinnowacji za 2022 r. jest dostępny pod linkiem:

https://circabc.europa.eu/ui/group/96ccdecd-11b4-4a35-a046-30e01459ea9e/library/72da759a-5d35-4756-9db4-0fd6c9b1e8ca?p=1&n=10&sort=modified_DESC

5. Czy istnieją plany na rozwój współpracy międzynarodowej w obszarze ekoinnowacji, mające na celu wymianę najlepszych praktyk i doświadczeń?

Działania w obszarze międzynarodowej wymiany najlepszych praktyk w zakresie ekoinnowacji realizowane są w ramach europejskiej platformy:

<https://clustercollaboration.eu/tags/eco-innovation>

6. Jak rząd zamierza zwiększyć świadomość społeczeństwa na temat korzyści płynących z ekoinnowacji oraz zachęcić do aktywnego udziału w procesie zrównoważonego rozwoju?

Rząd nieprzerwanie prowadzi działania informacyjno-edukacyjne skierowane do wszystkich grup społecznych w celu podnoszenia świadomości ekologicznej na temat ochrony klimatu i środowiska oraz działań, jakie można podejmować na ich rzecz. Działania prowadzone są wielokanałowo m.in. za pośrednictwem mediów społecznościowych, stron internetowych, konferencji i śniadań prasowych, kampanii informacyjno-edukacyjnych.

Z upoważnienia, z wyrazami szacunku

Waldemar Sługocki

Sekretarz Stanu

/ kwalifikowany podpis elektroniczny /

Klauzula informacyjna przetwarzania danych osobowych do umieszczenia w odpowiedzi na interpelację/zapytanie poselskie.

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 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. Wykonującym obowiązki Administratora jest Dyrektor Departamentu Innowacji i Polityki Przemysłowej.
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 art. 14 ust. 1 pkt 7 ustawy z dnia 9 maja 1996 r. o wykonywaniu mandatu posła i senatora (Dz. U. z 2022 r. poz.1339 z późn. zm.), w celu udzielenia odpowiedzi na interpelację lub zapytanie poselskie.
4. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być:
 - o 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);
 - o 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).
5. 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.
6. Pani/Pana dane osobowe nie będą podlegać zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji lub profilowaniu.
7. Pani/Pana dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego ani do organizacji międzynarodowych.
8. Podanie danych jest dobrowolne, ale niezbędne do rozpatrzenia i udzielenia odpowiedzi na interpelację/zapytanie poselskie.
9. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące prawa:
 - o 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.
10. 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.