

<p>Nazwa projektu Rozporządzenie Ministra Rozwoju i Technologii w sprawie udzielania przez Polską Agencję Rozwoju Przedsiębiorczości pomocy finansowej na przedsięwzięcia związane z gospodarką o obiegu zamkniętym w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności</p> <p>Ministerstwo wiodące i ministerstwa współpracujące Ministerstwo Rozwoju i Technologii</p> <p>Osoba odpowiedzialna za projekt w randze Ministra, Sekretarza Stanu lub Podsekretarza Stanu Pani Kamila Król Podsekretarz Stanu w Ministerstwie Rozwoju i Technologii</p> <p>Kontakt do opiekuna merytorycznego projektu Pani Katarzyna Furgalska, starszy specjalista, Departament Innowacji i Polityki Przemysłowej w Ministerstwie Rozwoju i Technologii, nr tel. 22 411 97 90</p>	<p>Data sporządzenia 06.11.2023</p> <p>Źródło: Upoważnienie ustawowe</p> <p>art. 6b ust. 10c ustawy z dnia 9 listopada 2000 r. o utworzeniu Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości (Dz. U. z 2023 r. poz. 462 i 1672)</p> <p>Nr w wykazie prac: 81</p>
--	---

OCENA SKUTKÓW REGULACJI

1. Jaki problem jest rozwiązywany?

Przyjęta do sfinansowania w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności inwestycja pn. A.2.2.1: *Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ* zakłada wydatkowanie znaczących środków na wsparcie tego typu projektów, przy czym w części przypadków wiązać się to będzie z koniecznością udzielania pomocy publicznej lub pomocy *de minimis*. Obecnie brak jest odpowiedniego programu pomocowego określającego ramy udzielania tej pomocy.

2. Rekomendowane rozwiązanie, w tym planowane narzędzia interwencji, i oczekiwany efekt

Projektowane rozporządzenie ma na celu określenie szczegółowego przeznaczenia, warunków i trybu udzielania wsparcia w ramach Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności (KPO) na realizację przedsięwzięć mikro, małych i średnich przedsiębiorstw (MŚP) polegających na opracowaniu i wdrożeniu zielonych technologii związanych z gospodarką obiegu zamkniętego oraz dotyczących:

- 1) poprawy zarządzania surowcami;
- 2) zwiększenia efektywności energetycznej;
- 3) zmiany w kierunku zerowej ilości odpadów;
- 4) redukcji emisji gazów cieplarnianych z procesów produkcyjnych i operacyjnych.

Pomoc finansowa udzielana będzie jako:

- 1) regionalna pomoc inwestycyjna;
- 2) pomoc na usługi doradcze na rzecz MŚP;
- 3) pomoc dla MŚP na wspieranie innowacyjności;
- 4) pomoc inwestycyjna na:
 - a) ochronę środowiska, w tym obniżenie emisyjności,
 - b) środki wspierające efektywność energetyczną inną niż w budynkach,
 - c) efektywne gospodarowanie zasobami i wspieranie przechodzenia na gospodarkę o obiegu zamkniętym – stanowiąca pomoc publiczną, do której mają zastosowanie przepisy rozporządzenia Komisji nr 651/2014;
- 5) pomoc *de minimis*, do której mają zastosowanie przepisy rozporządzenia Komisji (UE) nr 1407/2013 z dnia 18 grudnia 2013 r. w sprawie stosowania art. 107 i 108 Traktatu o funkcjonowaniu Unii Europejskiej do pomocy *de minimis* (Dz. Urz. UE L 352 z 24.12.2013, str. 1 oraz Dz. Urz. UE L 215 z 07.07.2020, str. 3), zwanego dalej „rozporządzeniem Komisji nr 1407/2013”.

Oczekuje się, że w wyniku realizacji tych działań możliwe będzie osiągnięcie celów inwestycji pn. A.2.2.1: *Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ* ustalonych w KPO. Bez podjęcia działań innych niż legislacyjne nie będzie to możliwe. Instytucją udzielającą wsparcia będzie Polska Agencja Rozwoju Przedsiębiorczości (dalej: PARP).

budżet państwa														
JST														
pozostałe jednostki (oddzielnie)														

Źródła finansowania

Źródłem finansowania pomocy udzielonej na podstawie projektowanego rozporządzenia będą środki z Krajowego Planu na rzecz Odbudowy i Zwiększania Odporności, a w przypadku braku przekazania tych środków, ze zwiększonego o konieczną kwotę finansowania limitu części 20 budżetu państwa.

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń

W tabeli poniżej uwzględniono środki, które otrzyma PARP w poszczególnych latach do wydatkowania dla przedsiębiorców wybranych w ramach konkursu, który będzie prowadzony w celu realizacji inwestycji pn. A.2.2.1: *Inwestycje we wdrażanie technologii i innowacji środowiskowych, w tym związanych z GOZ* oraz kwalifikowalne wydatki administracyjne niezbędne do zrealizowania tej inwestycji.

	2022	2023	2024	2025	2026	Łącznie
Przewidywane wydatki całkowite kwalifikowane w pełnych PLN (dla PARP + przedsiębiorców)	0	0	78 112 922	162 208 591	119 754 437	360 075 950
oraz kwalifikowalne wydatki administracyjne w pełnych PLN (dla PARP)	0	3 817 976	4 811 141	4 540 390	2 660 493	15 830 000

W związku z powyższym, do końca IV kwartału 2023 roku planuje się przygotowanie dokumentacji konkursowej i ogłoszenie konkursu (w tym przygotowanie aktów prawnych dotyczących zasad przyznawania wsparcia, przygotowanie programów pomocowych, regulaminu konkursu).

W 2023 roku zaplanowano:

- publikację ogłoszenia o naborze i przeprowadzenie naboru (kampania informacyjna, przygotowanie systemu IT),
- ocenę wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć (wybór ekspertów, rozstrzygnięcie konkursu),
- prowadzenie procedury odwoławczej w ramach prowadzonego konkursu,
- podpisanie minimum 5 umów z odbiorcami wsparcia (podmiotami realizującymi przedsięwzięcia).

W 2024 roku zaplanowano:

- publikację drugiego ogłoszenia o naborze i przeprowadzenie naboru (kampania informacyjna, przygotowanie systemu IT),
- ocenę wniosków o dofinansowanie przedsięwzięć (wybór ekspertów, rozstrzygnięcie konkursu),
- kontynuację prowadzenia procedury odwoławczej w ramach pierwszego prowadzonego konkursu;
- podpisanie minimum 70 umów z odbiorcami wsparcia (podmiotami realizującymi przedsięwzięcia),
- rozliczanie wniosków o płatność i wypłatę dofinansowania.

	<p>W 2025 roku zaplanowano:</p> <ul style="list-style-type: none"> – prowadzenie procedury odwoławczej w ramach drugiego prowadzonego konkursu, – podpisanie minimum 25 umów z odbiorcami wsparcia (podmiotami realizującymi przedsięwzięcia), – rozliczanie wniosków o płatność i wypłatę dofinansowania. <p>W 2026 roku planuje się dalsze rozliczanie wniosków o płatność i wypłatę dofinansowania.</p>
--	---

7. Wpływ na konkurencyjność gospodarki i przedsiębiorczość, w tym funkcjonowanie przedsiębiorców oraz na rodzinę, obywateli i gospodarstwa domowe

		Skutki						
Czas w latach od wejścia w życie zmian		0	1	2	3	5	10	Łącznie (0-10)
W ujęciu pieniężnym (w mln zł, ceny stałe z 2022 r.)	duże przedsiębiorstwa	0	0	0	0	0	0	0
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	0	0	75	140,6	144,5	0	360,1
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	0	0	0	0	0	0	0
	(dodaj/usuń)							
W ujęciu niepieniężnym	duże przedsiębiorstwa	Nie dotyczy.						
	sektor mikro-, małych i średnich przedsiębiorstw	Stworzenie możliwości trwałego wzmocnienia kondycji gospodarki poprzez rozwój sektora MŚP zapewniony dzięki uczestnictwu tych przedsiębiorstw w budowaniu gospodarki o obiegu zamkniętym.						
	rodzina, obywatele oraz gospodarstwa domowe	Nie dotyczy.						
	(dodaj/usuń)							
Niemierzalne	(dodaj/usuń)							
	(dodaj/usuń)							

Dodatkowe informacje, w tym wskazanie źródeł danych i przyjętych do obliczeń założeń	Projektowane rozporządzenie nie będzie miał wpływu na sytuację ekonomiczną i społeczną rodziny, a także osób niepełnosprawnych i starszych.
--	---

8. Zmiana obciążeń regulacyjnych (w tym obowiązków informacyjnych) wynikających z projektu

<input checked="" type="checkbox"/> nie dotyczy	
Wprowadzane są obciążenia poza bezwzględnie wymaganymi przez UE (szczegóły w odwróconej tabeli zgodności).	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy
<input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zmniejszenie liczby procedur <input type="checkbox"/> skrócenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: ...	<input type="checkbox"/> zwiększenie liczby dokumentów <input type="checkbox"/> zwiększenie liczby procedur <input type="checkbox"/> wydłużenie czasu na załatwienie sprawy <input type="checkbox"/> inne: ...
Wprowadzane obciążenia są przystosowane do ich elektroniczności.	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie <input type="checkbox"/> nie dotyczy

Komentarz:

Projektowane rozporządzenie nie wprowadza żadnych dodatkowych obciążeń regulacyjnych.

9. Wpływ na rynek pracy		
Projektowane rozporządzenie nie ma bezpośredniego wpływu na sytuację na rynku pracy. Wsparcie udzielane przedsiębiorcom w sposób pośredni może mieć pozytywny wpływ na utrzymanie konkurencyjności polskich firm, głównie z sektora MŚP, dzięki uczestnictwu tych przedsiębiorstw w budowaniu gospodarki o obiegu zamkniętym.		
10. Wpływ na pozostałe obszary		
<input checked="" type="checkbox"/> środowisko naturalne <input checked="" type="checkbox"/> sytuacja i rozwój regionalny <input type="checkbox"/> sądy powszechne, administracyjne lub wojskowe	<input type="checkbox"/> demografia <input type="checkbox"/> mienie państwowe	<input type="checkbox"/> informatyzacja <input type="checkbox"/> zdrowie
Omówienie wpływu	W związku z tym, że przeznaczenie pomocy finansowej udzielanej na podstawie projektowanego rozporządzenia umożliwi wsparcie projektów ekologicznych, regulacja przyczyni się m.in. do poprawy zarządzania surowcami, zwiększenia efektywności energetycznej, zmiany w kierunku zerowej ilości odpadów, czy redukcji emisji gazów cieplarnianych z procesów produkcyjnych i operacyjnych. To z kolei przyczyni się do poprawy jakości życia mieszkańców, wzrostu bezpieczeństwa i redukcji emisji.	
11. Planowane wykonanie przepisów aktu prawnego		
Projektowane rozporządzenie wejdzie w życie po upływie 14 dni od dnia ogłoszenia.		
12. W jaki sposób i kiedy nastąpi ewaluacja efektów projektu oraz jakie mierniki zostaną zastosowane?		
Nie przewiduje się ewaluacji efektów projektu.		
13. Załączniki (istotne dokumenty źródłowe, badania, analizy itp.)		
Brak załączników.		