

FUNDUSZ WSPARCIA TECHNOLOGII KRYTYCZNYCH

ŚCIEŻKA B

PROJEKTY INWESTYCYJNE
OGRANICZAJĄCE
STRATEGICZNĄ
ZALEŻNOŚĆ UE



DO **150** MLN ZŁ
NA PROJEKT



DO **75%**
WSPARCIA



16.06–11.08.2026
NABÓR WNIOSKÓW

CZYM JEST TEN KONKURS?

Fundusz Wsparcia Technologii Krytycznych został uruchomiony w ramach europejskiej inicjatywy STEP (Strategic Technologies for Europe Platform). Jest to jeden z kluczowych instrumentów Unii Europejskiej mających zwiększyć bezpieczeństwo technologiczne i gospodarcze Europy.

Celem programu jest zwiększenie zdolności produkcyjnych przedsiębiorstw działających w obszarze technologii uznawanych za strategiczne dla rozwoju europejskiej gospodarki. Wsparcie kierowane jest do firm, które chcą rozwijać lub uruchamiać produkcję technologii krytycznych, komponentów oraz elementów ich łańcuchów wartości.

W ramach tego naboru wspierane są przede wszystkim inwestycje związane z sektorem czystych i zasobooszczędnych technologii, takich jak m.in. fotowoltaika, energetyka wiatrowa, magazyny energii, baterie, pompy ciepła, technologie wodorowe czy komponenty wykorzystywane w transformacji energetycznej.

OBSZARY WSPIERANYCH TECHNOLOGII



Fotowoltaika



Energetyka wiatrowa



Magazyny energii



Baterie



Pompy ciepła



Technologie wodorowe

KTO MOŻE UBIEGAĆ SIĘ O DOFINANSOWANIE?

Program STEP (FENG 05.01) skierowany jest do mikro, małych, średnich i dużych przedsiębiorstw, które:

1

Prowadzą działalność na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej potwierdzoną wpisem do odpowiedniego rejestru:

a

w przypadku przedsiębiorców zarejestrowanych w rejestrze przedsiębiorców w Krajowym Rejestrze Sądowym adres siedziby lub co najmniej jeden oddział znajduje się na terytorium RP lub podmiot, do którego należy oddział (jednostka macierzysta), musi posiadać siedzibę w państwie członkowskim UE lub innym państwie EOG lub Szwajcarii (Ścieżka A); państwie członkowskim UE (Ścieżka B),

b

w przypadku przedsiębiorców ujętych w CEIDG co najmniej jeden adres wykonywania działalności gospodarczej znajduje się na terytorium RP.

2

Prowadzą działalność gospodarczą przez co najmniej 36 miesięcy i wykażą zamknięte 3 lata obrotowe.

NAJWAŻNIEJSZY WARUNEK FINANSOWY

MINIMUM
20%

ŚREDNIEGO PRZYCHODU OPERACYJNEGO

w stosunku do kosztów kwalifikowanych projektu

Średni przychód operacyjny:
minimum 20% kosztów kwalifikowanych projektu.

Osiągnęły przychody z działalności operacyjnej na poziomie co najmniej 20% wartości kosztów kwalifikowanych projektu jako średnią z okresu 3 ostatnich zamkniętych lat obrotowych.

JAKIE PROJEKTY MOGĄ OTRZYMAĆ WSPARCIE?

Projekt musi dotyczyć inwestycji związanej z produkcją technologii krytycznych lub elementów ich łańcucha dostaw.

Wsparcie obejmuje sektor czystych i zasobooszczędnych technologii.

Projekt musi wpisywać się w katalog technologii określonych przez PARP.

Technologie spoza listy nie mogą uzyskać wsparcia.

PRZYKŁADOWE OBSZARY:



fotowoltaika



energetyka wiatrowa



magazyny energii



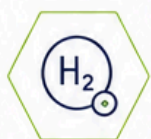
baterie



pompy ciepła



technologie geotermalne



technologie wodorowe



elektrolizery



technologie związane z gospodarką obiegu zamkniętego



komponenty dla transformacji energetycznej

NA CO MOŻNA PRZEZNACZYĆ DOTACJĘ?



INWESTYCJE

- ✓ zakup maszyn,
- ✓ zakup urządzeń,
- ✓ zakup linii produkcyjnych,
- ✓ zakup nieruchomości,
- ✓ zakup gruntów,
- ✓ budowę i rozbudowę zakładów,
- ✓ roboty budowlane,
- ✓ zakup wartości niematerialnych i prawnych (np. licencji, patentów, oprogramowania).



DORADZTWO

- ✓ usługi doradcze dla MŚP,
- ✓ usługi wspierające innowacyjność,
- ✓ ekspertyzy,
- ✓ specjalistyczne usługi zewnętrzne.



SZKOLENIA

- ✓ szkolenia pracowników niezbędne do uruchomienia i prowadzenia projektu.

ILE MOŻNA OTRZYMAĆ?



DO
150
MLN ZŁ

MAKSYMALNA KWOTA DOTACJI

Do 150 mln zł zgodnie z limitem określonym dla danego naboru.



DO
75%

POZIOM DOFINANSOWANIA

Do 75% kosztów kwalifikowalnych. Minimalny wkład własny przedsiębiorcy wynosi 25%.



MIN.
10
MLN ZŁ

MINIMALNA WARTOŚĆ PROJEKTU

10 mln zł kosztów kwalifikowalnych.



W praktyce poziom wsparcia zależy m.in. od: wielkości przedsiębiorstwa, lokalizacji inwestycji, rodzaju pomocy publicznej.



TERMINY NABORU

START NABORU

16 czerwca 2026 r.

KONIEC NABORU

11 sierpnia 2026 r.
godz. 16:00



WNIOSKI SKŁADANE SĄ
WYŁĄCZNIE ELEKTRONICZNIE
PRZEZ SYSTEM PARP.



JAK WYBIERANE SĄ PROJEKTY?

Ocena projektu odbywa się w **dwóch etapach**.



ETAP I – OCENA FORMALNA

Na tym etapie sprawdzane jest, czy projekt spełnia podstawowe warunki udziału w konkursie. Oceniane są m.in.:

- ✓ kwalifikowalność przedsiębiorcy
- ✓ lokalizacja projektu
- ✓ zgodność projektu z sektorem czystych i zasobooszczędnych technologii
- ✓ zgodność projektu z katalogiem technologii krytycznych
- ✓ brak działalności wykluczonych ze wsparcia



Projekt musi spełnić wszystkie kryteria, aby przejść do kolejnego etapu oceny.



ETAP II – OCENA MERYTORYCZNA

W drugim etapie projekt otrzymuje punkty.

Maksymalnie można zdobyć **31 punktów**, a minimalnie **11 punktów**.

Dofinansowanie otrzymają projekty z najwyższą liczbą punktów.

KRYTERIA PUNKTOWANE

KRYTERIUM		MAKSYMALNA LICZBA PUNKTÓW
	POTENCJAŁ TECHNOLOGII KRYTYCZNEJ W PROJEKCIE Eksperti ocenią przede wszystkim: <ul style="list-style-type: none"> • wpływ projektu na ograniczenie zależności UE od dostaw spoza Europy, • znaczenie technologii dla gospodarki europejskiej, • wpływ inwestycji na rozwój strategicznych łańcuchów dostaw, • znaczenie projektu dla transformacji energetycznej i przemysłowej. 	10 pkt
	POTENCJAŁ PRZEDSIĘBIORSTWA DO REALIZACJI PROJEKTU Oceniane będą m.in.: doświadczenie firmy, kompetencje zespołu, zasoby techniczne, gotowość do realizacji inwestycji.	3 pkt
	WYDATKI PROJEKTU I ZGODNOŚĆ Z POMOCA PUBLICZNĄ Weryfikowana jest poprawność budżetu.	1 pkt
	ZDOLNOŚĆ FINANSOWA DO REALIZACJI PROJEKTU Firma musi wykazać możliwość sfinansowania projektu.	1 pkt
	OPŁACALNOŚĆ PROJEKTU Projekt musi być ekonomicznie uzasadniony.	1 pkt
	WSKAŹNIKI PROJEKTU Realność deklarowanych efektów.	1 pkt
	EFEKT ZACHĘTY	1 pkt
	ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ	1 pkt
	RÓWNOŚĆ SZANS I NIEDYSKRIMINACJA	1 pkt
	ZGODNOŚĆ Z KARTĄ PRAW PODSTAWOWYCH	1 pkt
	ZGODNOŚĆ Z KONWENCJĄ O PRAWACH OSÓB Z NIEPEŁNOSPRAWNOŚCIAMI	1 pkt
	ZAKRES ODDZIAŁYWANIA PROJEKTU (KRYTERIUM DODATKOWE) Dodatkowe punkty można uzyskać za szeroki wpływ projektu na gospodarkę, rynek oraz rozwój technologiczny.	9 pkt

KRYTERIA ROZSTRZYGAJĄCE

Jeżeli kilka projektów uzyska taką samą liczbę punktów, dodatkową przewagę mogą uzyskać:



przedsiębiorstwa należące do Krajowych Kłastrów Kluczowych,



przedsiębiorstwa zarządzane lub współzarządzane przez kobiety (zgodnie z kryteriami rozstrzygającymi określonymi dla danego naboru).

KOSZTY KWALIFIKOWALNE I NIEKWALIFIKOWALNE

W ramach Funduszu Wsparcia Technologii Krytycznych dofinansowaniem mogą zostać objęte wyłącznie koszty bezpośrednio związane z realizacją projektu oraz zgodne z zasadami programu.



KOSZTY KWALIFIKOWALNE



INWESTYCYJNE

- ✓ grunty
- ✓ nieruchomości
- ✓ środki trwałe
- ✓ maszyny
- ✓ urządzenia
- ✓ roboty budowlane
- ✓ wartości niematerialne i prawne



DORADCZE

- ✓ usługi ekspertów
- ✓ audyty
- ✓ usługi wspierające innowacyjność



SZKOLENIOWE

- ✓ szkolenia specjalistyczne związane z projektem



MOŻLIWE DO OBJĘCIA DOFINANSOWANIEM

Inwestycje • Doradztwo • Szkolenia



KOSZTY NIEKWALIFIKOWALNE



PROJEKTY ZWIĄZANE Z PALIWAMI KOPALNYMI

Nie można finansować m.in.:

- ✗ produkcji paliw kopalnych
- ✗ magazynowania paliw kopalnych
- ✗ transportu paliw kopalnych
- ✗ dystrybucji paliw kopalnych
- ✗ spalania paliw kopalnych
- ✗ urządzeń zasilanych paliwami kopalnymi



PROGRAM WSPIERA
WYŁĄCZNIE TECHNOLOGIE
ZGODNE Z CELAMI TRANSFORMACJI ENERGETYCZNEJ UE

KONTAKT

Skontaktuj się z naszym zespołem,
aby zweryfikować kwalifikowalność projektu
oraz możliwości uzyskania wsparcia
w ramach Funduszu Wsparcia
Technologii Krytycznych.



Rafał Wiśniewski

500 135 122



Beata Oliwa-Dziadkowiec

796 547 000



sekretariat@roseti.pl



www.roseti.pl



Twój partner w pozyskiwaniu dotacji
dla strategicznych technologii przyszłości

