

Horyzont Europa dla technologii niskoemisyjnych i czystej energii

www.bpkhoryzont.pl

Celem BPK Technologii Niskoemisyjnych i Czystej Energii (BPK TNCE) jest wsparcie przedsiębiorców i naukowców w pozyskiwaniu środków z Filara II programu Horyzont Europa na opracowanie rozwiązań dotyczących technologii niskoemisyjnych w transporcie i budownictwie oraz związanych z produkcją energii odnawialnej. BPK TNCE wspiera również podmioty zajmujące się technologiami optymalizacji magazynowania i wykorzystywania energii w przemyśle, transporcie i budownictwie.

HORYZONT
europa

O programie

Horyzont Europa (HE) jest programem wspierającym badania i innowacje w obszarach kluczowych dla europejskiej nauki i przemysłu. Program koncentruje się na kluczowych wyzwaniach dla zapewnienia bezpieczeństwa oraz możliwości dalszego rozwoju państw UE, w tym w zakresie zmian klimatu, zdrowia i starzenia się społeczeństw, technologii cyfrowych, technologii kosmicznych, OZE i innych technologii w energetyce, oraz zapewnienia bezpieczeństwa żywnościowego. HE został podzielony na 3 główne filary działań.

Filar I Doskonała Baza Naukowa skupia się na poprawie jakości bazy naukowej UE poprzez bezpośrednie wsparcie europejskich uczelni i pracowników badawczych.

Filar II Globalne wyzwania i europejska konkurencyjność przemysłowa obejmuje działania wspierające współpracę europejskich firm i jednostek badawczych, działających wspólnie na rzecz kluczowych wyzwań społecznych, a także wzmocnienia potencjału technologicznego i przemysłowego europejskiej gospodarki.

Filar III Innowacyjna Europa zawiera działania mające na celu wsparcie komercjalizacji innowacyjnych rozwiązań tworzonych na europejskich uczelniach, w start-upach, MŚP, oraz przedsiębiorstwach o średniej kapitalizacji.

53 mld euro
na realizację projektów
badawczo-rozwojowych
w Filarze II
Horyzontu Europa

W jaki sposób finansowane są projekty Filara II

W zależności od rodzaju działania, **koszty projektu mogą być finansowane nawet do 100%!**

Działania **Research and Innovation Actions** obejmują projekty badawcze dot. przyszłościowych technologii i innowacji na niskim poziomie gotowości do wdrożenia.

Działania **Innovation Actions** obejmują projekty związane z walidacją technologii oraz przygotowaniem jej do wdrożenia na skalę przemysłową.

Research and Innovation Actions (RIA)

100% kosztów projektu

Innovation Actions (IA)

100% lub do 70% kosztów projektu

Finansowanie 100% kosztów w projektach IA jest dostępne wyłącznie dla instytutów naukowych.

Horyzont Europa dla technologii niskoemisyjnych i czystej energii

W ramach naborów Horyzontu Europa finansowane są prace badawcze w następujących obszarach:

 Fotowoltaika

 Nowe materiały budowlane i izolacyjne

 Energetyka

 Systemy zarządzania energią

 Biogaz i biopaliwa

 Technologie cyfrowe w budownictwie i energetyce

 Technologie wodorowe

 Akumulatory i magazynowanie energii

Jeżeli jesteś zainteresowany uzyskaniem bezpłatnej usługi informacyjno-doradczej o możliwościach programu Horyzont Europa w zakresie technologii niskoemisyjnych i związanych z czystą energią, skorzystaj z pomocy BPK TNCE! **Wypełnij formularz kontaktowy**



Pełne informacje na temat naborów znajdziesz na portalu Komisji Europejskiej Funding and Tenders

