



Fundusze Europejskie

Dofinansowane przez Unię Europejską



KRAJOWY PLAN ODBUDOWY

Lębork, dnia 25.03.2026 r.

Nr przedsięwzięcia: KPO/22/1//BCU/U/0019
Dziedzina: Energetyka odnawialna (wiatrowa)
Tytuł przedsięwzięcia: „Utworzenie i wsparcie funkcjonowania nadmorskiego Branżowego Centrum Umiejętności z dziedziny energetyki odnawialnej (wiatrowej) realizującego koncepcję centrów doskonałości zawodowej (CoVEs)”
Ostateczny odbiorca wsparcia: Powiat Lęborski
Program: Krajowy Plan Odbudowy i Zwiększania Odporności

Komisja Edukacji, Kultury, Sportu i Turystyki Rady Powiatu Lęborskiego

Dotyczy: Funkcjonowania Branżowego Centrum Umiejętności z dziedziny energetyki odnawialnej

Celem głównym przedsięwzięcia jest wsparcie przygotowania kadr na potrzeby nowoczesnej gospodarki w branży elektroenergetycznej, poprzez utworzenie i wsparcie funkcjonowania Branżowego Centrum Umiejętności z dziedziny energetyki odnawialnej (wiatrowa) do 30 czerwca 2026 r. i przeszkolenie 200 uczestników, w tym 40 osób młodych (uczniów i studentów), 140 osób dorosłych, 20 nauczycieli kształcenia zawodowego.

Wartość projektu: 12.000.000,00 PLN netto
Okres realizacji: 2023-01-01 do 2026-06-30

Oferta edukacyjna określona w założeniach przedsięwzięcia przedstawia się następująco:

Rodzaj wsparcia	Grupa docelowa	Ilość godzin	Dokument potwierdzający ukończenie wsparcia
Szkolenie zawodowe	osoby dorosłe	30 godz	Branżowy Certyfikat Umiejętności ROZPORZĄDZENIE MINISTRA EDUKACJI I NAUKI z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych
Kurs	osoby dorosłe	120 godz	Branżowy Certyfikat Umiejętności ROZPORZĄDZENIE MINISTRA EDUKACJI I NAUKI z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych



Fundusze Europejskie

Dofinansowane przez Unię Europejską



KRAJOWY PLAN ODBUDOWY

Szkolenie zawodowe	osoby młode	15 godz	Branżowy Certyfikat Umiejętności	ROZPORZĄDZENIE MINISTRA EDUKACJI I NAUKI z dnia 6 października 2023 r. w sprawie kształcenia ustawicznego w formach pozaszkolnych
Szkolenie branżowe	nauczyciele	15 godz	Zaświadczenie o ukończeniu szkolenia branżowego	Wzór własny BCU

Celem kursów/szkoleń jest:

- 1) podniesienie kwalifikacji lub przekwalifikowanie;
- 2) nabycie podstawowych umiejętności technicznych i bezpieczeństwa wymaganych do obsługi i konserwacji turbin wiatrowych w Europie i na świecie
- 3) zapoznanie słuchaczy z podstawową wiedzą z zakresu mechaniki, hydrauliki i elektryki, co ma umożliwić im wykonywanie podstawowych zadań pod nadzorem doświadczonego technika.

Zajęcia zostały zaplanowane w formule zajęć dydaktycznych, teoretycznych i praktycznych.

W ramach projektu:

- 1) wybudowano budynek Branżowego Centrum Umiejętności (BCU)
- 2) BCU zostało wpisane do rejestru szkół i placówek oświatowych
- 3) powołano Radę BCU, w skład której wchodzi przedstawiciele: organu prowadzącego, rynku pracy, pracodawców, firmy z branży offshore, rady pedagogicznej
- 4) powstały programy nauczania opracowane przez partnerów - Windhunter Academy Sp. z o.o. oraz PIMEW
- 5) zakupiono i dostarczono sprzęt komputerowy, meble, sprzęt AGD oraz wyposażenie specjalistyczne do pracowni, sali dydaktyczno-naukowej i pozostałych pomieszczeń BCU
- 6) stworzono logo, stronę www BCU oraz platformę e-learning
- 7) opracowano materiały szkoleniowe dla uczestników
- 8) Dyrektor BCU zatrudnił trenerów i szkoleniowców do prowadzenia szkoleń/kursów w BCU
- 9) Złożono do Ministra Finansów i Gospodarki wniosek o włączenie do Zintegrowanego Systemu Kwalifikacji, kwalifikacji "Montowanie konstrukcji lądowych elektrowni wiatrowych w zakresie połączeń śrubowych"
- 10) prowadzono promocję projektu (zakup materiałów promocyjnych, uczestnictwo w spotkaniach, konferencjach i targach branżowych, zlecenie powstanie filmu promocyjnego).

Do dnia dzisiejszego przeszkolono 12 grup (średnio 10 -osobowych), do końca czerwca 2026 r. do przeszkolenia zostanie 8 grup. Do dnia 31.12.2026 r. w ramach projektu wydatkowano 6 539 577,04 zł z otrzymanych środków z KPO (77,85% otrzymanej transzy).