



Do natychmiastowej publikacji: 26.05.2023

GUBERNATOR KATHY HOCHUL

GUBERNATOR HOCHUL PRYZNAJE DOTACJE W WYSOKOŚCI 4 MLN USD NA SZKOLENIA W ZAKRESIE MORSKIEJ ENERGETYKI WIATROWEJ I ROZWÓJ PRACOWNIKÓW

Przyznanie dotacji przez organizację Offshore Wind Training Institute w pierwszej rundzie dla uczelni SUNY i jej partnerów na rozwój programów przygotowujących studentów do kariery w branży morskiej energetyki wiatrowej

Dotacje te przyczynią się do rozwoju pracowników i inicjatyw szkoleniowych w zakresie miejsc pracy związanych z budową, produkcją, instalacją, obsługą i konserwacją morskich farm wiatrowych

Gubernator Kathy Hochul ogłosiła dziś przyznanie dotacji w wysokości 4 mln USD w ramach programów realizowanych przez organizację Offshore Wind Training Institute w kompleksie uczelni SUNY, mających na celu przygotowanie studentów do kariery w tej rozwijającej się branży. Te zwycięskie programy przyczynią się do rozwoju pracowników i inicjatyw szkoleniowych w zakresie miejsc pracy związanych z budową, produkcją, instalacją, obsługą i konserwacją morskich farm wiatrowych.

„Wiodące w kraju programy, takie jak te realizowane przez Offshore Wind Training Institute, są niezbędne do zapewnienia, że pracownicy są gotowi do wspierania naszych ambitnych celów w zakresie energii odnawialnej”, **powiedziała gubernator Hochul**. „SUNY, we współpracy z NYSERDA, przygotowuje nowych i obecnych pracowników do udziału w rewolucji zielonej energii w stanie Nowy Jork dla przyszłych pokoleń – pomagając nam stawić czoła kryzysowi klimatycznemu i stworzyć bardziej ekologiczny stan dla wszystkich”.

W tej rundzie dotacji zatwierdzono 10 programów dla siedmiu kompleksów SUNY, w tym: **Alfred State College, University at Buffalo, Farmingdale State College, Hudson Valley Community College, Suffolk County Community College, SUNY Polytechnic Institute, i Stony Brook University**.

Gubernator Hochul ogłosiła zapytanie ofertowe w październiku 2022 r. Proces dotacji jest prowadzony przez Urząd ds. Badań i Rozwoju Energetyki Stanu Nowy Jork (New York State Energy Research and Development Authority, NYSERDA) we współpracy z Farmingdale State College i Stony Brook University. Finansowanie, które zostanie

rozdzielone w ramach wielu rund selekcji, zapewni dotacje w wysokości do 500 000 USD dla każdego programu.

Wnioskodawcy zostali poproszeni o złożenie wniosku w ramach jednego lub więcej „priorytetowych obszarów zainteresowania”, które obejmują rozszerzenie istniejących programów realizowanych na uczelni SUNY związanych z morską energią wiatrową; odpowiadanie na szybkie, ukierunkowane potrzeby szkoleniowe; oraz usuwanie barier utrudniających wejście na rynek. Propozycje dotyczyły potrzeb w zakresie równości, długoterminowego docierania do młodych studentów, działań na rzecz podnoszenia świadomości w społeczności oraz partnerstw z powiązаныmi lub sąsiednimi sektorami.

Druga runda dotacji zostanie ogłoszona latem 2023 r.

Kanclerz SUNY, John B. King, Jr., powiedział: „We współpracy z gubernator Hochul i NYSERDA, zespół uczelni SUNY z dumą pomaga stanowi Nowy Jork przodować w rozwoju pracowników i gospodarki w zakresie czystej energii – będącym bodźcem do zwiększania mobilności naszych studentów. Ci wysoko wykwalifikowani, dobrze opłacani pracownicy przyczynią się do realizacji celów stanu Nowy Jork w zakresie czystej energii, a jednocześnie sprawią, że stan uplasuje się na pozycji lidera w dziedzinie energii odnawialnej, w tym morskiej energii wiatrowej. Opracowując programy spełniające wymagania branży morskiej energetyki wiatrowej, SUNY może i będzie bezpośrednio odpowiadać na potrzeby pracodawców, aby zapewnić, że nasi studenci są dobrze przygotowani do pracy w tej rozwijającej się dziedzinie. Gratuluję wszystkim wybranym kompleksom SUNY i czekam na wsparcie ich postępów”.

Prezes i dyrektor generalna NYSERDA, Doreen M. Harris, powiedziała: „NYSERDA z dumą współpracuje z SUNY w projekcie szkoleniowym organizacji Offshore Wind Training Institute, którego celem jest przygotowanie mieszkańców stanu Nowy Jork do podjęcia zatrudnienia w ramach tysięcy rodzinnych miejsc pracy, które powstaną wraz z budową tej nowej branży od podstaw. Te nowe prowadzone przez SUNY programy rozszerzą możliwości rozwoju pracowników i szkoleń w zakresie morskiej energetyki wiatrowej na więcej obszarów w stanie – zapewniając większy dostęp do ścieżek kariery w branży morskiej energetyki wiatrowej, jednocześnie pomagając nam budować przyszłość czystej energii w stanie Nowy Jork”.

Prezes uczelni Farmingdale State College i dyrektor organizacji Offshore Wind Training Institute (OWTI), dr John S. Nader, powiedział: „Wszystkie otrzymane przez nas znakomite propozycje, pokazują potencjał kadry naukowej uczelni SUNY i nasze wspólne zaangażowanie w ustanowienie morskiej energetyki wiatrowej jako integralnej części sektora energetycznego i gospodarczego w Long Island i w całym stanie Nowy Jork. Jestem wdzięczny naszym partnerom w OWTI i wielu wykładowcom z całego systemu uczelni SUNY, którzy pracują nad rozwiązaniami dla dzisiejszych ważnych wyzwań środowiskowych i społecznych. Dotacje te odzwierciedlają wizję i zaangażowanie biura gubernator, NYSERDA i SUNY w promowanie tej nowej, ważnej branży”.

Prezydent Stony Brook University, Maurie McInnis, powiedział: „Pracując nad przygotowaniem kolejnego pokolenia naukowców i profesjonalistów dla sektora morskiej energetyki wiatrowej oraz budując zarówno krótko-, jak i długoterminową infrastrukturę dla morskiej energetyki wiatrowej w stanie Nowy Jork, celem OWTI od zawsze są umiejętności, współpraca i wizja. Społeczność SUNY ma taką wizję. Jesteśmy dumni, że możemy pomóc uczelni SUNY stanąć na czele zbiorowych działań stanu Nowy Jork na rzecz przeciwdziałania zmianom klimatycznym, jednocząc łącząc liderów z całego stanu, w tym naszych partnerów w Farmingdale State College, NYSERDA, kanclerza Kinga i innych”.

Stony Brook i Farmingdale wspólnie administrują i zapewniają wsparcie techniczne dla OWTI, wykorzystując swoją ugruntowaną ofertę programów kredytowych i niekredytowych dla pracowników, a także inicjatywy dla pracowników zajmujących się energią odnawialną w stanie Nowy Jork. Projekt ten będzie nadzorowany przez radę koordynacyjną złożoną z przedstawicieli szkół wyższych SUNY, a także stanowych i lokalnych agencji i organizacji zaangażowanych w budowanie i przygotowywanie siły roboczej i puli talentów do pracy w sektorze energii wiatrowej.

OWTI, wraz z NYSERDA, zbudowała sieć sojuszy akademickich, społecznych, przemysłowych i pracowniczych, które przygotowują do 25 000 mieszkańców stanu Nowy Jork do kariery w dziedzinach związanych z energią odnawialną. Pracując wspólnie nad rozwojem technologii energii wiatrowej, Instytut zamierza współpracować z Krajowym Konsorcjum na rzecz Prac Badawczo-Rozwojowych nad Morską Energią Wiatrową (National Offshore Wind Research and Development Consortium), zlokalizowanym w Stony Brook i wspieranym przez NYSERDA, a także z Departamentem Energii Stanów Zjednoczonych (US Department of Energy) oraz Centrum Energii Odnawialnej i Zrównoważonego Rozwoju (Renewable Energy and Sustainability Center) w Farmingdale.

Informacje o Uniwersytecie Stanu Nowy Jork

Uniwersytet Stanu Nowy Jork (State University of New York, SUNY) jest największym kompleksowym systemem szkolnictwa wyższego w Stanach Zjednoczonych, a ponad 95 procent wszystkich mieszkańców stanu Nowy Jork mieszka w promieniu 30 mil od jednego z 64 college'ów i uniwersytetów SUNY. W ramach całego systemu, SUNY posiada cztery akademickie centra zdrowia, pięć szpitali, cztery uniwersytety medyczne, dwie uczelnie dentystyczne i uczelnię prawniczą, jedyną w stanie uczelnię optometryczną, a także zarządza jednym z narodowych laboratoriów Departamentu Energii USA (US Department of Energy). Łącznie na SUNY studiuje około 1,4 miliona studentów w ramach kursów i programów prowadzonych w systemie kredytowym i niekredytowym, kształcenia ustawicznego oraz programów społecznych. SUNY nadzoruje prawie jedną czwartą badań akademickich w stanie Nowy Jork. Wydatki na badania w całym systemie w roku podatkowym 2022 wyniosły prawie 1,1 mld USD. W badania te znaczący wkład mieli również studenci i wykładowcy. Na całym świecie są ponad trzy miliony absolwentów SUNY, a jeden na trzech mieszkańców stanu Nowy Jork z dyplomem ukończenia studiów jest absolwentem SUNY. Więcej informacji o stwarzanych przez SUNY możliwościach można znaleźć na stronie www.suny.edu.

###

Dodatkowe wiadomości są dostępne na stronie www.governor.ny.gov
Stan Nowy Jork | Executive Chamber | press.office@exec.ny.gov | 518.474.8418

ZREZYGNUJ