



**POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ**

Kalendarium spotkań i wydarzeń



POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

związanych z Pomorskim Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej

2021:

- 1) 14.10.2021 - spotkanie z RWE w sprawie prezentacji zamierzeń w obszarze kompetencji
- 2) 17.10.2021 - spotkanie z firmą Windhunter na temat potencjalnych obszarów współpracy
- 3) 28.10.2021 - POLENERGIA - Equinor spotkanie na temat koncepcji PCK MEO
- 4) 6.12.2021 - Seminarium na Uniwersytecie Morskim w Gdyni (uczestnicy: Urząd Marszałkowski, Miasto Rumia, Rumia Invest Park, RWE, PGE Polska Grupa Energetyczna S.A., Polenergia, Polski Rejestr Statków, Remontowa Electrical Solutions, Uniwersytet Morski w Gdyni)



Kalendarium spotkań i wydarzeń



POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

związanych z Pomorskim Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej



- 5) 14.12.2021 - podpisanie listu intencyjnego Starostwo Lęborskie, Miasto Łeba, Miasto Rumia, Rumia Invest Park

2022:

- 1) 1.03.2022 - Pomorskie-Bremen cooperation on renewable Energy - telekonferencja
- 2) 8.03.2022 - połączone posiedzenie Komisji Senackich w sprawie morskiej energetyki wiatrowej
- 3) 9.03.2022 - spotkanie z marszałkiem woj. Pomorskiego M. Strukiem ws. działań i koncepcji PCK MEO



Kalendarium spotkań i wydarzeń



POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ

związanych z Pomorskim Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej

- 4) 16.03.2022 – spotkanie z Radą Interesantów Portu Gdynia
- 5) 20.04.2022 – spotkanie w Starostwie Lęborskim w sprawie rozwoju szkolnictwa ponadpodstawowego i branżowego
- 6) 6.05.2022 – Norwegian Offshore Wind – telekonferencja
- 7) 9.05.2022 – wizyta studyjna w Szkole Morskiej w Gdyni
- 8) 10.05.2022 – podpisanie listu intencyjnego z Pomorską Izbą Rzemieślniczą MŚP



Nawiązana współpraca z Grupami Pracodawców oraz innymi organizacjami

- Regionalna Izba Gospodarcza Pomorza
- Forum Pracodawców Północy
- Miasto Rumia, pow. lęborski, Łeba
- Gdański Klubu Biznesu
- Memorandum Intencyjne z Duńczycami
- Stanowisko Pomorskiej Rady Rynku Pracy
- List intencyjny oraz list poparcia dla PCK MEO - Pomorska Izba Rzemieślnicza MŚP



Rumia Invest Park wspierana m.in. przez Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego oraz pozostałych sygnatariuszy Pomorskiej Platformy Rozwoju Morskiej Energetyki Wiatrowej na Bałtyku.

Powysze załozenia są zgodne z zapisami Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2030, które podkreślają konieczność podnoszenia kwalifikacji mieszkańców poprzez upowazeczenie idei i korzyści wynikających z kształtania przez całe życie z wykorzystaniem innowacyjnych technologii. Kluczowe są rozwiązania pozwalające na elastyczne dostosowywanie do zmieniających się trendów i sytuacji społeczno-gospodarczej a także wspierających rozwój kształcenia ustawicznego dostosowanego do potrzeb nowoczesnej gospodarki regionu, której jednym z fundamentów ma stać się sektor morskiej energetyki odnawialnej, w tym wiatrowej. Realizację mają zapewnić odpowiednie działania, w tym przede wszystkim – zgodnie z przyjętym w dn. 29 lipca 2021 roku Regionalnym Programem Strategicznym Gospodarki 2030, a także zapisami uchwały z dn. 13 października 2021 r. Pomorskiej Wojewódzkiej Rady Rynku Pracy – przedsięwzięcia strategicznego dla regionu jakim jest Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej. Centrum będzie koordynować działania związane z przygotowaniem kadry dla morskiej energetyki odnawialnej z wykorzystaniem już posiadanego potencjału regionalnych partnerów w tym zakresie oraz z udziałem szeregu podmiotów zaangażowanych w przygotowanie kadry dla ww. sektora. Lokalizacja elementów projektu na terenach inwestycyjnych miasta Rumia leżących w bezpośrednim sąsiedztwie Portu Morskiego w Gdyni, które mają pełnić funkcję portów instalacyjnych i serwisowych, zapewniając efektywną współpracę z głównymi inwestorami począwszy od fazy instalacyjnej. Ponadto, działalność realizowana w m. Rumia oraz spółka Rumia Invest Park w istotny sposób przyczyni się do podnoszenia kompetencji dla morskiej energetyki odnawialnej z uwzględnieniem potrzeb związanych z funkcjonowaniem pomorskich portów serwisowych, a także szerokiego grona podmiotów gospodarczych uczestniczących w łańcuchu dostaw.

Niniejszym deklarujemy poparcie dla realizacji przedsięwzięcia PCK MEO oraz planujemy aktywnie włączyć się w działania mające na celu realizację tej inicjatywy, której działalność będzie w praktyce realizować powyższe cele na terenie całego województwa pomorskiego przyczyniając się do wzmocnienia atrakcyjności inwestycyjnej oraz potencjału gospodarczego regionu.

Michał Paszczynski
Przewodniczący Zarządu

Przemysław Zajączkowski
Prezesa Zarządu

Regionalna Izba Gospodarcza Pomorza
Al. Główna 20, 80-004 Gdańsk
tel. 58 305 23 23, e-mail: bi@igp.pom.pl
NIP 58 200 00 00, REGON 2000877, KRS 000031830
www.igp.pl



Parci Przeraz Agnieszka Rodak
Rumia Invest Park Sp. z o.o.
Rumia 84-230
ul. Dębogórska 148

Stanowna Pani Przeraz,

Forum Pracodawców Północy z ogromnym zainteresowaniem zapoznaliśmy się z inicjatywą utworzenia Pomorskiego Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej (PCK MEO).

Mamy świadomość rozwijania w regionie branży o potencjale istotnym jako przyszłość gospodarki, innowacyjnej idei, istotnej dla środowiska i bezpieczeństwa energetycznego. Budowa, eksploatacja i serwis farm wiatrowych w dużej mierze będą realizowane z wykorzystaniem potencjału podmiotów zlokalizowanych w Województwie Pomorskim, w tym pomorskich portach morskich, które będą pełnić funkcje w trakcie instalacji, a także w czasie obsługi morskich farm wiatrowych. Wszystkie nasze plany wymagają kształcenia kadry dla branży offshore. Utworzenie centrum kompetencji postrzegamy jako niezbędne dla kształcenia pracowników dla morskiej energetyki odnawialnej. Przykład regionów m.in. duńskich, niemieckich, holenderskich, czy brytyjskich w których realizowane są inwestycje w budowę morskich farm wiatrowych dowodzi, że w istotnym stopniu kluczowe jest atrakcyjność inwestycyjną regionu przyciągając firmy uczestniczące w łańcuchu dostaw, co skutecznie zwiększy tzw. local content. Specyfika realizowanych projektów i przedsięwzięć powinna również pozytywnie wpłynąć na wzrost inwestycji w badania i rozwój oraz wdrażanie innowacji.

Istotnym jest umieszczenie projektu, które wskazuje na korzystanie z zasobów całego regionu. Popieramy konsekwentnie działania spółki Rumia Invest Park wspieranej m.in. przez Urząd Marszałkowski Województwa Pomorskiego oraz pozostałych sygnatariuszy Pomorskiej Platformy Rozwoju Morskiej Energetyki Wiatrowej na Bałtyku.

Wyrażamy wolę wspierania tego projektu oraz deklarujemy współpracę w przygotowaniu i wdrażaniu tego projektu, jako kluczowego przedsięwzięcia związanego z rozwojem morskiej energetyki odnawialnej w województwie pomorskim.

Z poważaniem

PRZEMYSŁAW ZAJĄCZKOWSKI
Dyrektor Zarządu

FORUM PRACODAWCÓW PÓŁNOCY
ul. Główna 20, 80-004 Gdańsk
tel. 58 305 23 23, e-mail: forum@pnp.pl
NIP 58 200 00 00, REGON 2000877, KRS 000031830
www.pnp.pl



Memorandum Intencyjne w celu wsparcia rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce

Niniejsze memorandum opisuje nawiązującą intencję Rumia Invest Park Sp. z o.o. zarejestrowanej w Polsce, Rumia, Dębogórska 148 pod numerem NIP: 5882427498 oraz nr REGON: 367085124, aby zaangażować się w współpracę z firmami CIP i Eni po przyznaniu im wyłączenia na rozwój jednej lub więcej lokalizacji w nadchodzącym procesie składania wniosków o pozwoleń lokalizacyjne dla morskich farm wiatrowych (tzw. PzW).

Polska dostrzegła potrzebę dekarbonizacji swojej gospodarki i prowadzi politykę redukcji emisji gazów cieplarnianych o 30% do 2030 r. oraz osiągnięcia neutralności klimatycznej do 2050 r. Biorąc pod uwagę polską linię brzoową Morza Bałtyckiego i korzystne zasoby wiatrowe, energetyka wiatrowa na morzu może być ważnym elementem, aby osiągnąć te ambitne cele. W tym zakresie, wejście w życie w lutym 2021 r. ustawy o promowaniu wytworzenia energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych jest ważnym kamieniem milowym, gdyż zapewnia deweloperom jasny ramy rozwoju sektora energetyki wiatrowej i eksploatacji do 11 GW mocy morskich elektrowni wiatrowych do 2040 roku.

Powstanie pokąsnego sektora energii odnawialnej stwarza duże możliwości dla Polski. Efekty tego procesu mogą być bardzo szerokie, począwszy od osiągnięcia niezależności energetycznej, a skończywszy na tworzeniu nowych branż dostawczych i miejsc pracy. Porozumienie sektorowe o pozwoleniu lokalizacyjne na polskim obszarze Morza Bałtyckiego w Polsce odzwierciedla dążenie kraju do umożliwienia udziału lokalnej gospodarki w budowie morskiej energetyki wiatrowej z ambitnymi celami dotyczącymi udziału krajowych firm na każdym etapie rozwoju. CIP i Eni zdecydowanie popierają Porozumienie sektorowe na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce i jego postanowienia.

CIP i Eni wspólnie dążą do udziału w procesie rozwoju morskich farm wiatrowych w Polsce. Firmy złożą wspólnie wnioski, a następnie będą rywalizować w postępowaniu rozstrzygnięciem o pozwoleniu lokalizacyjne na polskim obszarze Morza Bałtyckiego, w II fazie polskiego systemu wsparcia.

CIP, założona w 2012 roku z siedzibą w Danii, jest firmą zarządzającą funduszami, specjalizującą się w opracowywaniu, budowie i eksploatacji projektów wytworzenia i przesyłu energii na dużą skalę, funduszy emerytalne, a w szczególności duńskiego funduszu emerytalnego rynku pracy, są ważnymi inwestorami dla CIP. Obecne zaangażowanie w wysokości 17 mld EUR daje CIP znaczną elastyczność w rozstrzygnięciu portfela projektów energetycznych. CIP ma ambicję kontynuowania szybkiego wzrostu i zwiększenia inwestycji w odnawialne źródła energii do 100 mld EUR do 2030 r. CIP uważa Polskę za bardzo atrakcyjny rynek inwestycyjny i zamierza zbudować i eksploatować w Polsce kilka GW mocy w zakresie energii odnawialnej do 2030 r.

Eni Gas e luce SpA („Eni”) jest spółką zależną Eni SpA, która jest globalną firmą energetyczną, działającą w 68 krajach na całym świecie i zatrudniająca ponad 50 000 osób. Eni SpA jest zaangażowana w cały łańcuch wartości od pozyskiwania, rozwoju i wydobycia ropy naftowej i gazu ziemnego, po wytwarzanie energii elektrycznej w kogeneracji i ze źródeł odnawialnych

WPLNENLO
11.03.2022
Przemysław Zajączkowski
Gdańsk 28.02.2022

dostosowywanie do zmieniających się trendów i sytuacji społeczno-gospodarczej a także wspierających rozwój kształcenia ustawicznego dostosowanego do potrzeb nowoczesnej gospodarki regionu, której jednym z fundamentów ma stać się sektor morskiej energetyki odnawialnej, w tym wiatrowej. Realizację mają zapewnić odpowiednie działania, w tym przede wszystkim – zgodnie z przyjętym w dn. 29 lipca 2021 roku Regionalnym Programem Strategicznym Gospodarki 2030, a także zapisami uchwały z dn. 13 października 2021 r. Pomorskiej Wojewódzkiej Rady Rynku Pracy – przedsięwzięcia strategicznego dla regionu jakim jest Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej. Centrum będzie koordynować działania związane z przygotowaniem kadry dla morskiej energetyki odnawialnej z wykorzystaniem już posiadanego potencjału regionalnych partnerów w tym zakresie oraz z udziałem szeregu podmiotów zaangażowanych w przygotowanie kadry dla ww. sektora. Lokalizacja elementów projektu na terenach inwestycyjnych miasta Rumia leżących w bezpośrednim sąsiedztwie Portu Morskiego w Gdyni, które mają pełnić funkcję portu instalacyjnego, zapewni efektywną współpracę z głównymi inwestorami począwszy od fazy instalacyjnej. Ponadto, działalność realizowana przez m. Rumia oraz spółkę Rumia Invest Park w istotny sposób przyczyni się do podnoszenia kompetencji dla morskiej energetyki odnawialnej z uwzględnieniem potrzeb związanych z funkcjonowaniem pomorskich portów serwisowych, a także szerokiego grona podmiotów gospodarczych uczestniczących w łańcuchu dostaw.

Niniejszym deklarujemy poparcie dla realizacji przedsięwzięcia PCK MEO oraz planujemy aktywnie włączyć się w działania mające na celu realizację tej inicjatywy, której działalność będzie w praktyce realizować powyższe cele na terenie całego województwa pomorskiego przyczyniając się do wzmocnienia atrakcyjności inwestycyjnej oraz potencjału gospodarczego regionu.

OLGA WITKO
ul. Główna 20, 80-004 Gdańsk
tel. 58 305 23 23, e-mail: ow@igp.pom.pl
NIP 58 200 00 00, REGON 2000877, KRS 000031830
Dyrektor CIP





**POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ**

DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ!