



**POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI  
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ**

# Kalendarium spotkań i

## wydarzeń

Wydarzenia w Pomorskim Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej



POMORSKIE 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** w Pomorskim Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki  
Odnawialnej



POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI  
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ



- 5) **14.12.2021 – podpisanie listu intencyjnego**  
**Starostwo Łęborskie, Miasto Łeba,**  
**Miasto Rumia, Rumia Invest Park**

**2022:**

- 6) **1.03.2022 - Pomorskie-Bremen**  
**cooperation on renewable Energy –**  
**telekonferencja**
- 7) **8.03.2022 – połączone posiedzenie Komisji**  
**Senackich w sprawie morskiej energetyki**  
**wiatrowej**
- 8) **9.03.2022 - spotkanie z marszałkiem**  
**woj. Pomorskiego M. Strukiem ws. działań**  
**i koncepcji PCK MEO**

# Kalendarium spotkań i

## wydarzeń

w ramach Pomorskiego Centrum Kompetencji Morskiej Energetyki Odnawialnej



POMORSKIE 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. łęborski, Łeba
- Gdański Klubu Biznesu
- Memorandum Intencyjne z Duńczykami
- 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 założenia są zgodne z zapisami Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2030, które podkreślają konieczność podnoszenia kwalifikacji mieszkańców poprzez upowaszczanie 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 szansę stanowić 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 łączyących w bezpośrednim sąsiedztwie Portów Morskich w Gdańsku i w Gdyni, które mają pełnić funkcję portów instalacyjnych i serwisowych, zapewniając efektywną współpracę z głównymi inwestorami począwszy od fazy instalacyjnej. Ponadto, działalność realizowaną 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.

Regionalna Izba Gospodarcza Pomorza  
Al. Gumbkowskiego 82, 80-244 Gdańsk  
tel. 80 305 23 25, e-mail: [bi@regipg.pl](mailto:bi@regipg.pl)  
NIP 80 305 23 25 REGON 2008971 KRS 000000000



Forum Pracodawców Północy  
Rumia Invest Park Sp. z o.o.  
Rumia 84-230  
ul. Dębogórska 148

Stanowiona Pani Prezes,

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

Mamy świadomość rozwijania w regionie branży o potencjale istotnym jako przysłuchanie 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 zakresie 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 przyczyni się do atrakcyjności inwestycyjnej 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.

Postępujemy projektem PCK MEO jako wzmocnienie instytucjonalne, rozwinięcie współpracy pomiędzy istniejącymi jednostkami zarówno na poziomie lokalnym jak i sąsiedzkim. Widzimy zgodność projektu z zapisami Strategii Rozwoju Województwa Pomorskiego 2030, które podkreślają konieczność podnoszenia kwalifikacji mieszkańców poprzez upowaszczanie idei i korzyści wynikających z kształtowania przez całe życie z wykorzystaniem innowacyjnych technologii.

Istotnym jest umocnienie 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 wsparcia 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

PREZES ZARZĄDU  
Suzanna Jolanta Szaydłowska



Luty 2022

### 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 wyłączności na rozwój jednej lub więcej lokalizacji w nadchzącym procesie składania wniosków o pozwolenia 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. Sięgnąć 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 działania dla rozwoju, budowy i eksploatacji do 11 GW mocy morskich elektrowni wiatrowych do 2040 roku.

Powstanie pokąszonego 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 w sprawie rozwoju sektora morskiej energetyki wiatrowej 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 rozstrzygniętym o pozwolenia 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. Fundusze emerytalne, a w szczególności duńska fundusze emerytalne firmy pracy, są ważnymi inwestorami dla CIP. Obecne zaangażowanie w wysokości 17 mld EUR daje CIP znaczną elastyczność w rozszerzaniu 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 & Luce SpA („Eni”) jest spółką zależną Eni SpA, która jest globalną firmą energetyczną działającą w 68 krajach na całym świecie i zarządzającą portfel 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

WPLNIELO  
11.02.2022  
mgr. Jolanta Szaydłowska  
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 szansę stanowić 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 łączyących w bezpośrednim sąsiedztwie Portu Morskiego w Gdyni, który ma 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.



Dyrektor GIC  
Zdzisław Szymanski



**POMORSKIE CENTRUM KOMPETENCJI  
MORSKIEJ ENERGETYKI ODNAWIALNEJ**

**DZIĘKUJEMY ZA UWAGĘ!**