



# MORSKA ENERGETYKA

kołem zamachowym rozwoju

## PRZEMYSŁU I REGIONÓW NADMORSKICH

21 stycznia 2013, Słupsk

**Miejsce Konferencji:** Słupski Inkubator Technologiczny, ul. Portowa 13 B, Słupsk

### Program konferencji

<b>9.30-10.00</b>	<b>Powitalna kawa, rejestracja uczestników</b>	
10.00-10.10	Otwarcie konferencji, powitanie gości	Kazimierz Kleina, Senator RP
10.10 -10.20	Wystąpienia gości honorowych	
<b>10.20-12.10</b>	<b>Sesja I – Warunki rozwoju przemysłu i energetyki morskiej</b>	
10.20-10.40	Najważniejsze czynniki wpływające na decyzje inwestycyjne w obszarze morskiej energetyki wiatrowej	Aleksander Gabryś, Ernst & Young
10.40-11.00	Warunki prawne, polityczne i infrastrukturalne rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce	Maciej Stryjecki, Prezes Zarządu FNEZ
11.00-12.10	<b>Panel dyskusyjny „Miejsce przemysłu i energetyki morskiej w polskiej polityce gospodarczej i energetycznej” z udziałem:</b> a. Anny Wypych-Namiotko - Podsekretarza Stanu w Ministerstwie Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej b. Stanisława Gawłowskiego - Sekretarza Stanu w Ministerstwie Środowiska c. Kazimierza Kleiny – Senatora RP, Przewodniczącego Senackiej Komisji Budżetu i Finansów Publicznych d. Enrique Álvarez-Uría Berros - EDP Renováveis e. Aleksandra Gabrysia – Managera w Dziale Doradztwa Biznesowego Ernst & Young f. Michała Prażyńskiego – Wiceprezesa Zarządu PGE Energia Odnawialna S.A.	Moderator - Maciej Stryjecki, Prezes Zarządu FNEZ
12.10-12.40	Przerwa kawowa / Konferencja prasowa	
<b>12.40-14.30</b>	<b>Sesja II – Morska energetyka wiatrowa a rozwój regionalny</b>	
12.40-13.00	Morska energetyka wiatrowa a rozwój regionów nadmorskich – prezentacja doświadczeń niemieckich	Gert Proba, Dyktor ds. Rozwoju Biznesu, Rostock Business and Technology Development GmbH
13.00-13.20	Warunki prawne, polityczne i infrastrukturalne rozwoju przemysłu morskiego – prezentacja doświadczeń krajowych i zagranicznych	Mariusz Witoński, Wiceprezes Zarządu PTMEW
13.20-14.30	<b>Panel dyskusyjny „Rola morskiego przemysłu i energetyki w rozwoju polskich regionów nadmorskich” z udziałem:</b> a. Wiesława Byczkowskiego – Wicemarszałka Województwa Pomorskiego b. Andrzeja Jakubowskiego – Wicemarszałka Województwa Zachodniopomorskiego c. Tomasza Bobina – dyrektora Urzędu Morskiego w Słupsku d. Rity Kameduły-Tomaszewskiej – zastępcy dyrektora w	Moderator - Kazimierz Kleina, Senator RP

	<p>Departamencie Rybołówstwa, Ministerstwo Rolnictwa i Rozwoju Wsi</p> <p>e. Eugeniusza Andrulewicz - Morski Instytut Rybacki, Państwowy Instytut Badawczy</p> <p>f. Mirosława Kamińskiego – Pomorska Agencja Rozwoju Regionalnego</p> <p>g. Niccolo Samarelli - AREVA Wind GmbH</p>	
<b>14.30-15.10</b>	<b>Obiad</b>	
<b>15.10-16.45</b>	<b>Sesja III – Rola nauki i edukacji w rozwoju morskiej energetyki wiatrowej</b>	
15.10-15.30	Współpraca biznesu i nauki, jako fundament rozwoju przemysłu i energetyki morskiej	Monika Zajkowska, Rektor WHSZ
15.30-15.50	Przegląd programów badawczych w Europie w związku z rozwojem morskich farm wiatrowych	Juliusz Gajewski, Instytut Morski w Gdańsku
15.50-16.45	<p><b>Panel dyskusyjny „Rola nadmorskich ośrodków naukowych oraz współpracy B+R w kreowaniu rozwoju regionalnego wokół przemysłu i energetyki morskiej”, z udziałem:</b></p> <p>a. Czesława Elzanowskiego – członka zarządu Województwa Pomorskiego</p> <p>b. prof. dr hab. Marka Grzybowskiego – Akademia Morska w Gdyni</p> <p>c. Tadeusza Żurka – kierownika Referatu Planowania Energetycznego w Departamencie Rozwoju Gospodarczego Urzędu Marszałkowskiego w Gdańsku</p> <p>d. Johna Sturmana – prezesa zarządu Institute of Marine Engineering, Science &amp; Technology</p> <p>e. Romana Synowskiego – prezesa zarządu windhunter group</p> <p>f. Artura Stawikowskiego – dyrektora technicznego, Green Power Polska Sp. z o.o.</p>	Moderator - Władysław Pędziwiatr, Kanclerz WHSZ
<b>16.45-17.00</b>	<b>Podsumowanie konferencji</b>	Kazimierz Kleina, Senator RP