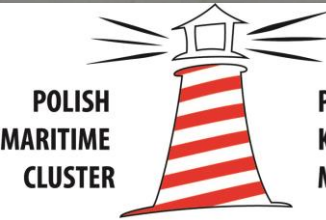




POLISH
MARITIME
CLUSTER

POLSKI KLASTER MORSKI AKTYWNOŚĆ W 2017 PROGRAM NA 2018



POLSKI
KLASTER
MORSKI

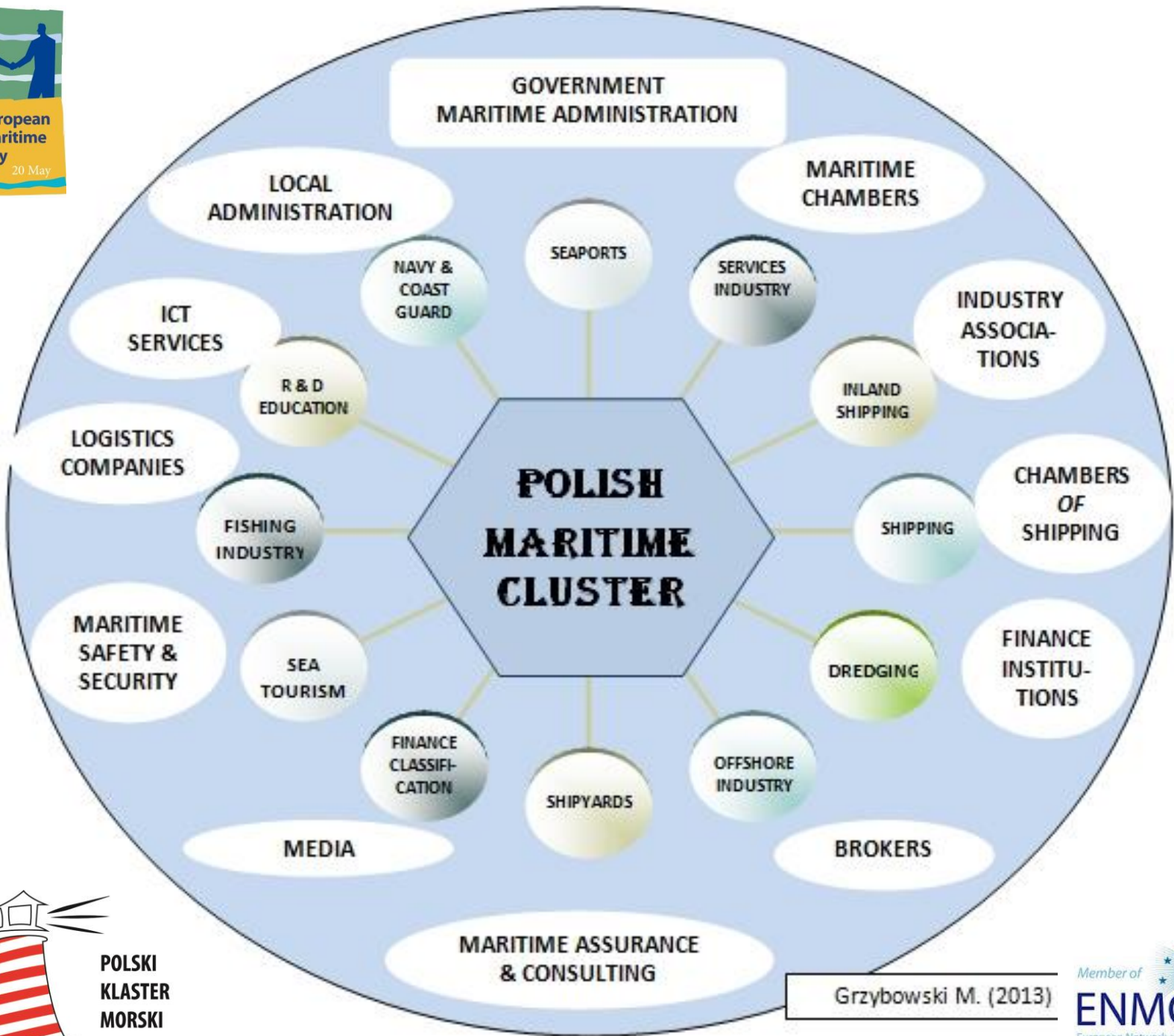


Part-financed by the European Union (European Regional Development Fund and European Neighbourhood and Partnership Instrument)



EUSBSR
EU STRATEGY
FOR THE BALTIC
SEA REGION





Grzybowski M. (2013)



POLISH MARITIME CLUSTER MEMBERS and PARTNERS

POLISH
MARITIME
CLUSTER



POLSKI
KLASTER
MORSKI

Członkowie wspierający:



Partners



POLISH MARITIME CLUSTER CONTENT MARKETING

POLISH
MARITIME
CLUSTER



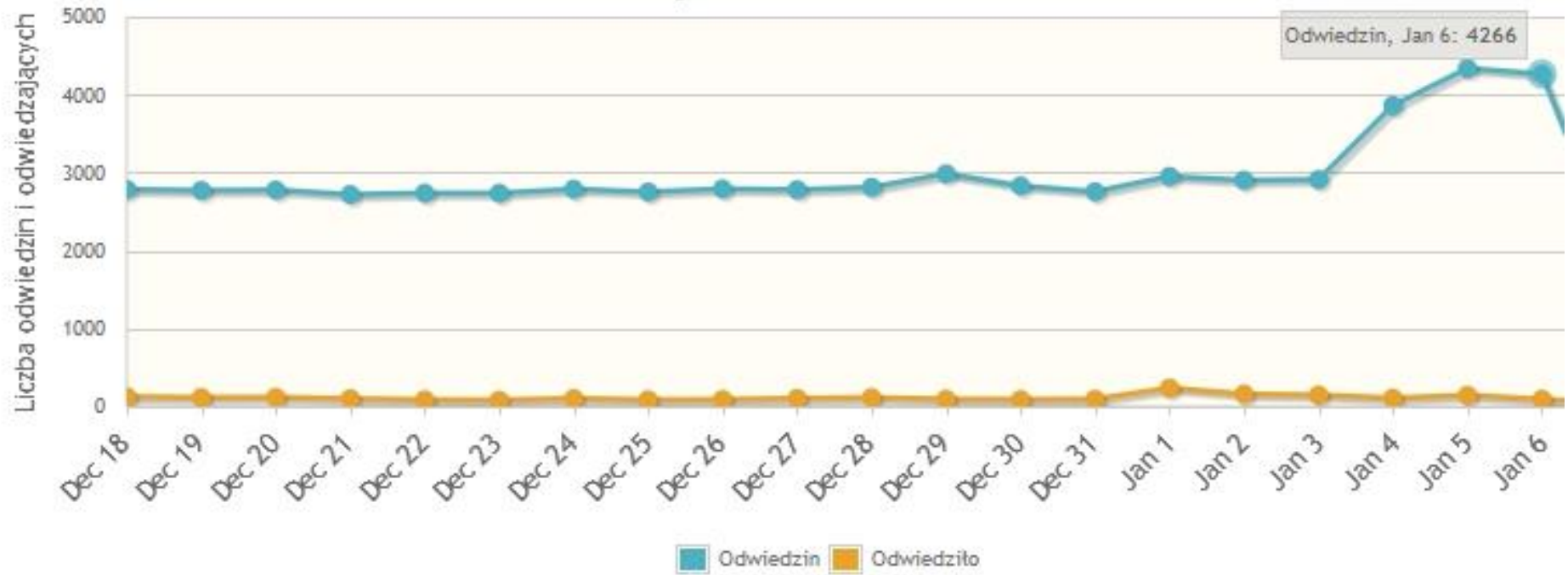
POLSKI
KLASTER
MORSKI

Członkowie wspierający:

Partners

Statystyki odsłon

Wejść w ostatnich 20 dniach



POLISH MARITIME CLUSTER

WARTOŚĆ PROMOCYJNA NA CZŁONKA

POLISH
MARITIME
CLUSTER



POLSKI
KLASTER
MORSKI

Członkowie wspierający:



Partners



W KRAJU 60 000
ZŁ MIESIĘCZNIE
NA JEDNEGO
CZŁONKA

ZA GRANICĄ
120 000 EURO
MIESIĘCZNIE
NA JEDNEGO
CZŁONKA

POZYCJONOWANIE
STRONY KOSZTUJE
od 3500 do 12 000zł netto
W POLSCE MIESIĘCZNIE
OD 5500 DO 24500 EURO
ZA GRANICĄ

POLISH MARITIME CLUSTER

WARTOŚĆ PARTNERSTWA

POLISH
MARITIME
CLUSTER



POLSKI
KLASTER
MORSKI

Członkowie

12500 + members
\$73.1 billion
UN GLOBAL
COMPACT
BRAND VALUE



Partners



EUROPEAN
CLUSTER COLLABORATION
PLATFORM



JADRA
POLA
201

18 memebres
\$229 billion
ENMC
BRAND
VALUE

600+ clusters
\$496 billion
BRAND VALUE



United States GDP was worth
18 036.65 billion US dollars in 2015
Poland was worth 477.07 billion US dollars in 2015

POLISH MARITIME CLUSTER

WARTOŚĆ PROMOCYJNA NA CZŁONKA



Członkowie wspierający:

Partners



BEZCENNE



KAŻDY CZŁONEK
KLASTRA UZYSKUJE
ROCZNIE OKOŁO
60 000 TYS. ZŁ

ZA GRANICĄ
120 000 EURO
ROCZNIE NA
JEDNEGO
CZŁONKA





- News
- Who we are ?
- What we stand for
- Media
- Maritime Events
- Join us



MEMBER COUNTRIES

Please click on the flags to access the respective country pages

-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-
-

POLISH MARITIME CLUSTER

visitors



Czł Geo IP Tool

Geo IP Tool

View my IP information

Forum

More info about IPs

View my IP information

Forum

More info about IPs

Host/IP



Hostname: 107-172-133-55-

host.colocrossing.com

IP Address: 107.172.133.55

Country: United States

Country Code: US (USA)

Region: Georgia

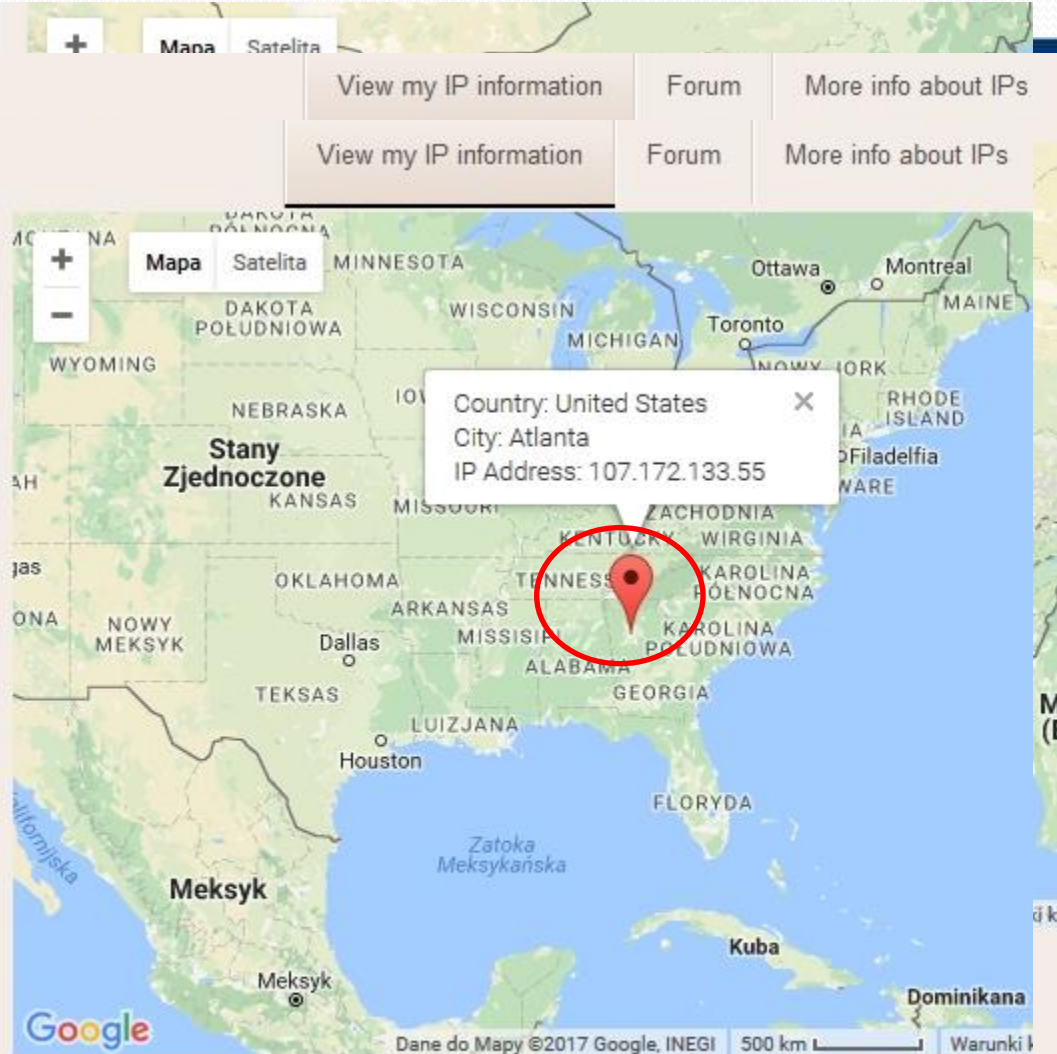
City: Atlanta

Local time: 21 Jun 13:15 (EDT-0400)

Postal Code: 30303

Latitude: 33.748

Longitude: -84.3858



POLISH MARITIME CLUSTER

POLISH
MARITIME
CLUSTER



POLSKI
KLASTER
MORSKI

Geo IP Tool

[View my IP information](#)

[Forum](#)

[More info about IPs](#)

Host/IP



Mapa

Satelita



Country: United Kingdom ✕
City: London
IP Address: 213.254.241.7

Brytania

London

Holandia

Dania

Francja

Niemcy

Berlin

Paryż

Barcelona

Włochy

Rzym

Madryt

Google, INEGI, ORION-ME 500 km

Warunki

Country: United Kingdom ✕
City: London
IP Address: 213.254.241.7

LONDON

Blackfriars Bridge

Millennium Bridge

Shakespeare's Globe

National Theatre

Anchor Bankside

HMS Belfast

Tower Bridge

George Inn

Southwark

London South Bank

Google

Dane mapy 200 m

Warunki korzystania z programu Zgłoś błąd w mapach

POLISH MARITIME CLUSTER visitors



The screenshot displays the ECCP website interface. At the top, the logo for the European Cluster Collaboration Platform (ECCP) is visible, along with the text 'EUROPEAN CLUSTER COLLABORATION PLATFORM .eu'. A search bar is located in the top right corner. The main navigation menu includes 'HOME', 'CLUSTER ORGANISATIONS', 'EU CLUSTER PARTNERSHIPS', 'MATCHMAKING EVENTS', 'INTERNATIONAL COOPERATION', and 'PARTNER SEARCH'. A 'Mapping Tool' sidebar is open on the left, showing filters for 'Emerging Industries', 'Technology Fields', 'Participation in EU programmes', and 'Total number of members'. The main content area shows a map of Poland with a tooltip for the 'POLISH MARITIME CLUSTER'. The tooltip text is as follows:

POLISH MARITIME CLUSTER
Sectoral Industries: Education and Knowledge Creation
Emerging Industries: Blue Growth Industries, Environmental Industries, Logistical Services
Smart Specialisations: Coastal & maritime tourism
Technology Fields: Marine Science, ...
European programmes: INTERREG, Other
[Website](#) | [ECCP Profile](#)

European Maritime Day

Gdańsk, Malta, Bremen, Pireus, Turku

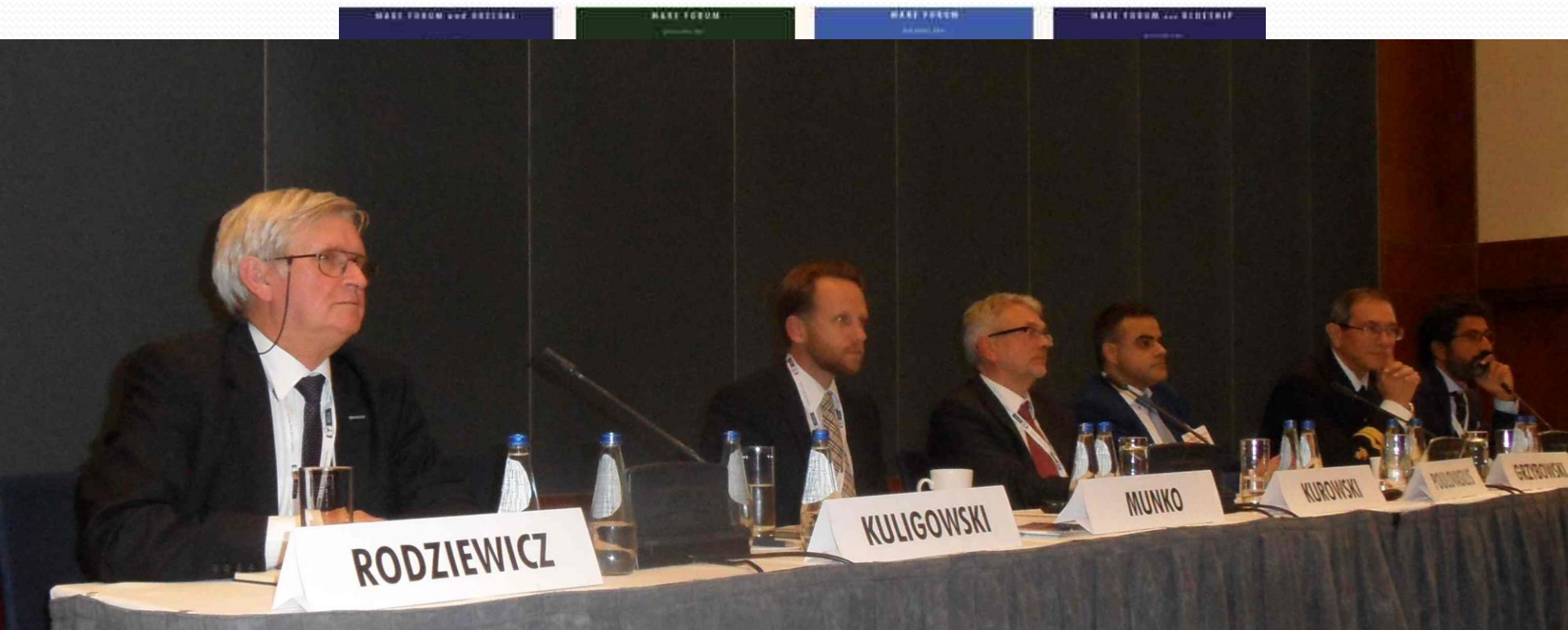




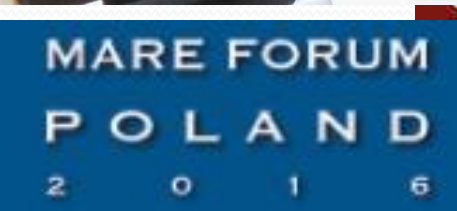
European Maritime Day - Bremen 2014



1 Mare Forum – Sopot Sheraton 2016



2 Mare Forum – Sopot Sheraton 2016



INICJATYWA BAŁTYCKA – UDZIAŁ W OPRACOWANIU RAPORTÓW

UN Global Compact member



United Nations
Global Compact

About

News

Sign In

Translate

WHO WE ARE

THE SDGS

PARTICIPATION

TAKE ACTION

ENGAGE LOCALLY

EXPLORE OUR LIBRARY



AFRICA

ASIA

EUROPE

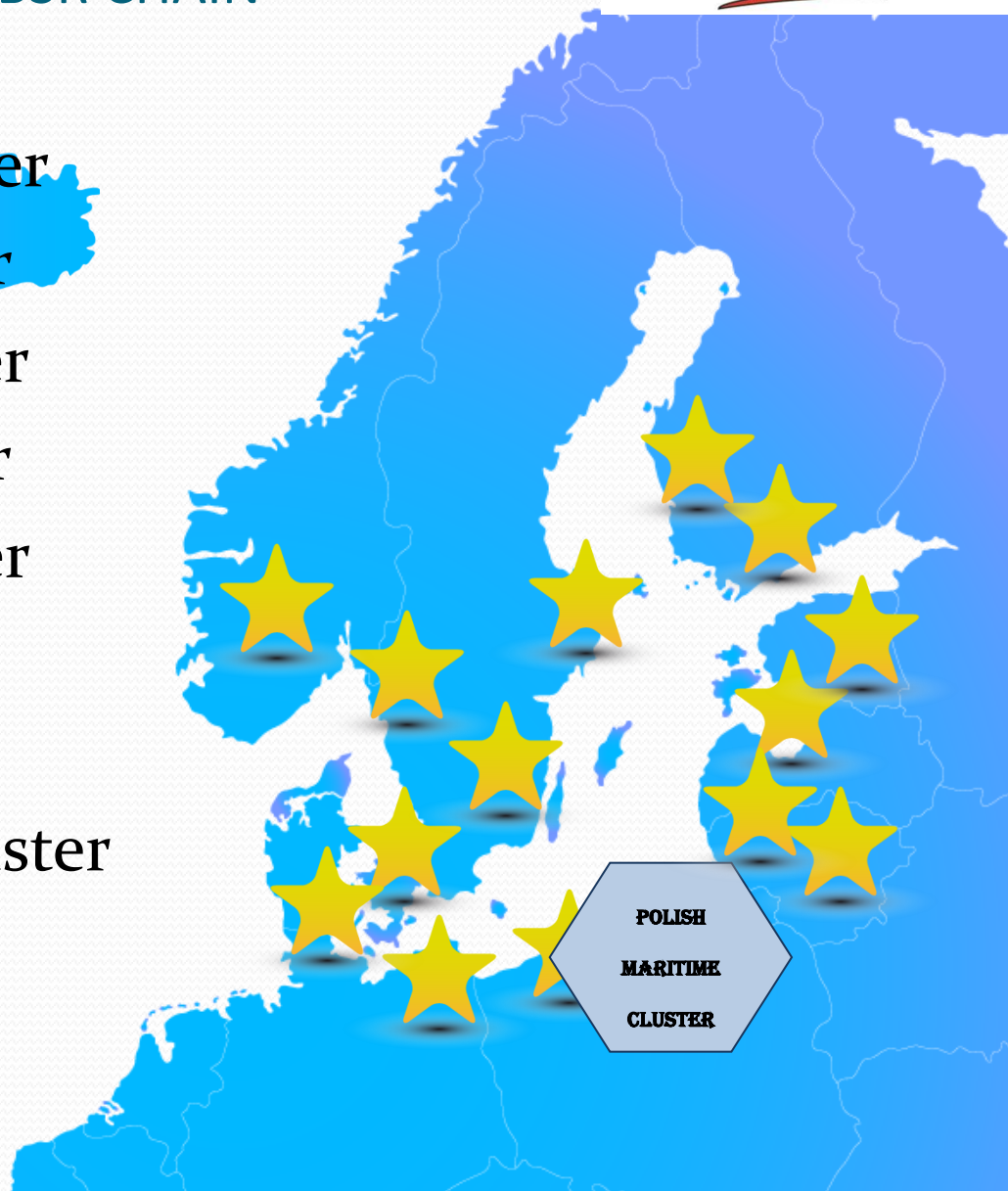
LATIN AMERICA & CARIBBEAN

MENA

NORTH AMERICA



- Estonian Maritime Cluster
- Finnish Maritime Cluster
- German Maritime Cluster
- Latvian Maritime Cluster
- Swedish Maritime Cluster
- Polish Maritime Cluster
- Danish Maritime Cluster
- Norwegian Maritime Cluster



POLISH
MARITIME
CLUSTER



POLSKI
KLASTER
MORSKI

Bothnian
Green
Logistic
Corridor

StarDust

INTERNATIONAL PROJECTS



POLISH
MARITIME
CLUSTER



Part-financed by the European Union (European Regional Development Fund and European Neighbourhood and Partnership Instrument)

Bothnian Green Logistic Corridor



POLISH MARITIME CLUSTER



Increasing innovation capacity

Grand

Grand
Potential

Polski Klaster Morski wspiera projekty:

1. SMART PANEL –PARP
2. SIEĆ OTWARTYCH INNOWACJI -
Agencja Rozwoju Przemysłu
3. TENTacle
4. ELMAR
5. ECOPRODIGI
6. SMART BLUE REGIONS
7. InterMarE –
8. E-LASS –
9. COGEA



Creating new
strategic alliances



Kpt. Alfred Naskręt, wiceprezes zarządu Polskiego Klastra Morskiego ekspertem Komisji Europejskiej ds. "Skills and Careers in the Blue Economy",



Increasing innovation capacity

Polski Klaster Morski wspiera projekty:

TENTacle - Capitalising on TEN-T core network corridors for prosperity, growth and cohesion

ELMAR - Supporting South Baltic SMEs to enter the international supply chains & sales markets for boats & ships with electric propulsions

ECOPRODIGI - Eco-efficiency to maritime industry processes in the Baltic Sea Region through digitalisation

SMART BLUE REGIONS - seeks to enhance blue growth opportunities based on increased capacity of Baltic Sea Regions to implement Research and Innovation Strategies for Smart Specialisation (RIS3).

InterMarE - Strengthening the international activity of blue sector SMEs in the South Baltic Sea area

E-LASS - European network for lightweight applications at sea

COGEA - Study on The Establishment of a Framework for Processing and Analysing Maritime Economic Data in Europe

Challenge

Grand Potential



Creating new strategic alliances



Kpt. Alfred Naskręt, wiceprezes zarządu Polskiego Klastra Morskiego ekspertem Komisji Europejskiej ds. "Skills and Careers in the Blue Economy",

TENTacle Project 2016-2019

POLISH
MARITIME
CLUSTER

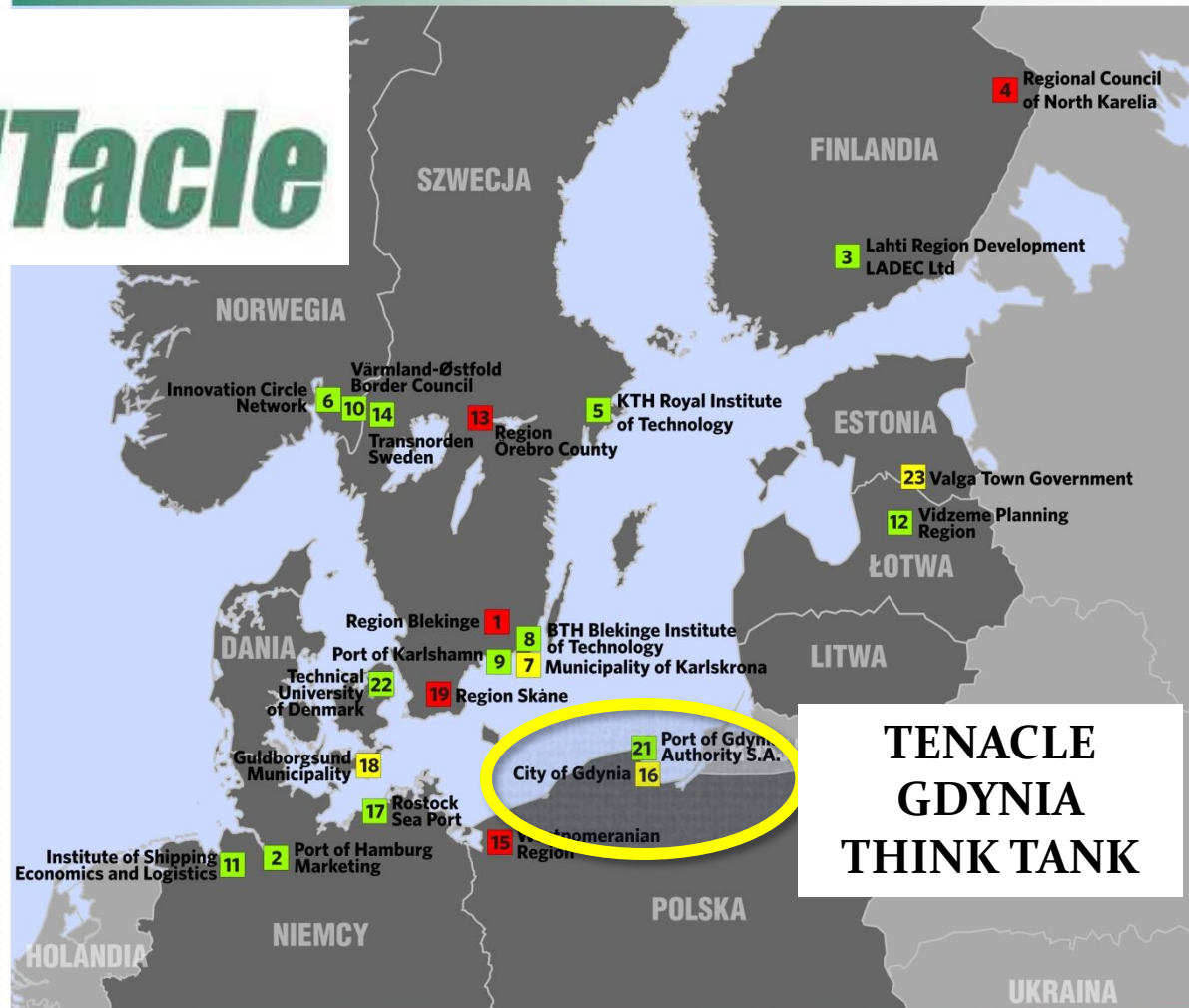


POLSKI
KLASTER
MORSKI

Project Partnership



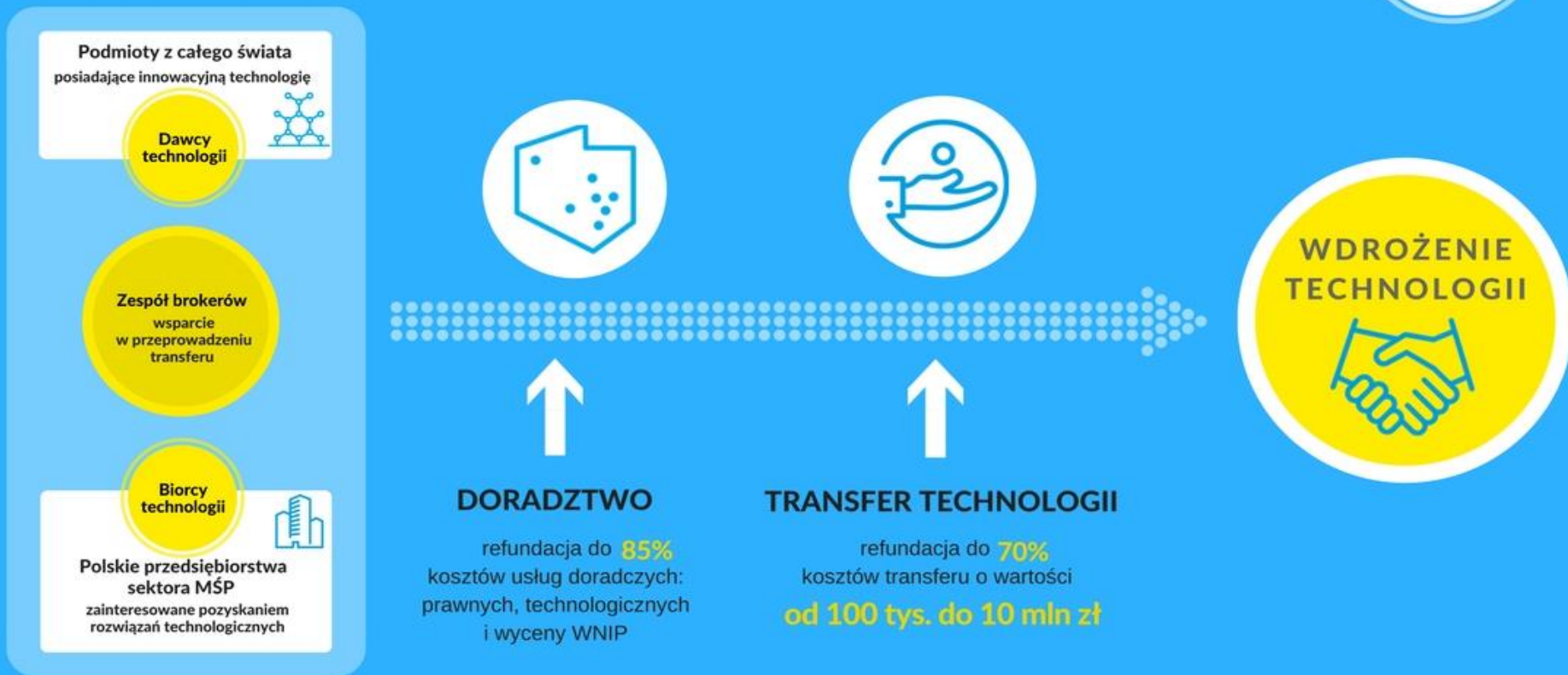
Implementation
period: 2016-2019
23 partners from
9 countries
+ 65 associated
organisations



**TENACLE
GDYNIA
THINK TANK**

SIEĆ OTWARTYCH INNOWACJI

Agencja Rozwoju Przemysłu (INVESTIN)



Schemat projektu SMART PANEL

Cykl I

22.08.2017-28.02.2018

Cykl II

01.03.2018-31.10.2018

Cykl III

05.11.2018-28.06.2019

ETAP 1

Wstępna identyfikacja obszarów

Wytypowaliśmy 23 sektory gospodarki, w oparciu o wstępne analizy.

W ramach tych 23 sektorów oraz 2 dodatkowych, wyznaczyliśmy, przy wsparciu Ekspertów branżowych, 27 obszarów o wysokim potencjale innowacyjnym.

Wynikiem prac była **pierwsza lista obszarów** o wysokim potencjale innowacyjnym.

ETAP 2

Ocena potencjału obszarów i ich selekcja

W drugim etapie obszary wytypowane na pierwszym etapie poddajemy ocenie kryterialnej.

Na podstawie dodatkowych analiz, a także opinii Ekspertów (w ramach metody delfickiej i panelu ekspertów), wytypujemy 12 obszarów o wysokim potencjale innowacyjnym do pogłębionych analiz w trzecim etapie.

ETAP 3

Pogłębiona analiza obszarów i ich ostateczna specyfikacja

W każdym z 12 obszarów wyznaczonych na drugim etapie dokonamy **pogłębionej analizy potencjału innowacyjnego** (bazując m.in. na informacjach pozyskanych bezpośrednio od przedsiębiorstw, analizie literatury i wsparciu eksperckim).

tu jesteśmy

ETAP 4

Identyfikacja podmiotów reprezentujących wybrane obszary

Dodatkowo przygotowujemy **listę podmiotów reprezentujących 12 wybranych obszarów** – potencjalnych uczestników Smart Labów.

◦ **ISP 1** **TECHNOLOGIE OFF-SHORE
I PORTOWO-LOGISTYCZNE** ⁸

◦ **ISP 2** **TECHNOLOGIE INTERAKTYWNE
W ŚRODOWISKU NASYCONYM INFORMACJĄ** ¹⁰

◦ **ISP 3** **TECHNOLOGIE EKOEFEKTYWNE
W PRODUKCJI, PRZESYLE, DYSTRYBUCJI
I ZUŻYCIU ENERGII I PALIW ORAZ W BUDOWNICTWIE** ¹²

◦ **ISP 4** **TECHNOLOGIE MEDYCZNE
W ZAKRESIE CHOROÓB CYWILIZACYJNYCH
I OKRESU STARZENIA SIĘ** ¹⁴



ISP 1

TECHNOLOGIE OFF-SHORE I PORTOWO-LOGISTYCZNE

TWORZONE PRZEZ PARTNERSTWA PN.:

a) Inteligentne urządzenia i technologie w gospodarczym wykorzystaniu zasobów morza oraz terenów przybrzeżnych, którego liderem jest Centrum Techniki Okretowej S.A;

b) SMART PORT & CITY Inteligentne procesy i technologie w obszarze zespołów portowych oraz ich zaplecza, generatorem wzrostu dostępności komunikacyjnej i informacyjnej Pomorza, którego liderem jest Zarząd Morskiego Portu Gdańsk S.A.



Smart specialisation and blue growth in the Baltic Sea Region

We support regions to implement their research and innovation strategies in marine and maritime sectors



PROGRAM

- **W KRAJU**
- Wsparcie Rządu RP, w tym Ministerstwa Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministerstwa Rozwoju i innych ministerstw w realizacji Polityki morskiej Rzeczypospolitej Polskiej. Wsparcie administracji, podmiotów gospodarczych i uczelni, szkół i instytucji naukowych w realizacji Polityki Morskiej RP.
- Wspieranie rozwoju inteligentnych specjalizacji w kraju i na Pomorzu, integrowanie działań przedsiębiorców, uczelni i instytucji naukowych i administracji na rzecz rozwoju Polski Morskiej, rozwoju innowacji, w tym transferu wiedzy między nauką i przedsiębiorcami.
- Wspieranie innowacyjnych projektów w gospodarce morskiej, w tym wspomaganie wdrożenia w Polsce: Port Community System, rozwój Cruise Poland, programu budowy promów i innych innowacyjnych jednostek, rozwój nowych programów naukowych i edukacji morskiej.
- Organizowanie seminariów i współudział w konferencjach i targach promujących polską gospodarkę morską. Współpraca z innymi wiodącymi klastrami i stowarzyszeniami klastrów oraz izbami gospodarczymi w Polsce.

PROGRAM

- **NA POMORZU**
- Kontynuowanie działań na rzecz rozszerzenia korytarza Adriatyk-Bałtyk o połączenia poprzez porty Region Morza Bałtyckiego z Europą Centralną i Wschodnią, z regionami Morza Czarnego i Morza Egejskiego, aż po kraje Lewantu i obszar gospodarczy Półwyspu Arabskiego. Udział w działaniach porozumienia samorządowego Bałtyk-Adriatyk.
- Kontynuacja działań na rzecz współpracy biznesu, administracji i uczelni. Partnerstwo z Krajową Izbą Gospodarki Morskiej oraz WISTA Poland, współpraca naukowa z Polskim Towarzystwem Nautologicznym, Towarzystwem Organizacji i Zarządzania oraz Polskim Towarzystwem Ekonomicznym. Włączenie do tych działań kół naukowych z uczelni Pomorza. Współdziałanie z Klastrem Logistycznym Północ-Południe, Klastrem Iterizon oraz klastrami Pomorza Zachodniego.
- Partnerstwo w krajowych i międzynarodowych targach, konferencjach i seminariach związanych z gospodarką morską (Międzynarodowym Kongresie Morskim, Baltexpo, Transport Week, Balt Military Expo i innych konferencjach).

- **WSPÓŁPRACA MIĘDZYNARODOWA**
- Współpraca z europejskimi klastrami morskimi w ramach European Network of Maritime Clusters (ENMC), United Nations Global Compact, klastrami działającymi aktywnie na platformie European Cluster Collaboration Platform oraz Mare Forum w organizacji corocznych konferencji
- Rozwój współpracy w Regionie Morza Bałtyckiego. Generowanie projektów z polskimi przedsiębiorstwami i partnerami zagranicznymi w ramach Programu Unii Europejskiej dla Regionu Morza Bałtyckiego 2014-2020, w tym aktywny udział w projekcie TENTacle poprzez TENTacle Gdynia Think Tank.
- Kontynuowanie współpracy z partnerami projektu StarDust, a szczególnie z klastrami morskimi Regionu Morza Bałtyckiego i organizacjami zainteresowanymi dalszą współpracą w kreowaniu projektów regionalnych.
- **Wspieranie realizacji projektów:**
- TENTacle - Capitalising on TEN-T core network corridors for prosperity, growth and cohesion
- ELMAR - Supporting South Baltic SMEs to enter the international supply chains & sales markets for boats & ships with electric propulsions
- ECOPRODIGI – Eco-efficiency to maritime industry processes in the Baltic Sea Region through digitalisation
- SMART BLUE REGIONS - seeks to enhance blue growth opportunities based on increased capacity of Baltic Sea Regions to implement Research and Innovation Strategies for Smart Specialisation (RIS3).
- InterMarE - Strengthening the international activity of blue sector SMEs in the South Baltic Sea area
- E-LASS - European network for lightweight applications at sea
- COGEA - Study on The Establishment of a Framework for Processing and Analysing Maritime Economic Data in Europe

PROGRAM

- **PUBLIC RELATIONS**
- Rozwój komunikacji członków Klastra w celu transferu wiedzy i generowania wspólnych projektów
- Polski Klaster Morski prowadzić będzie na stronie internetowej:
 - obserwatorium klastrów morskich w świecie;
 - informację o sieci klastrów Regionu Morza Bałtyckiego, Polski Klaster Morski zainicjował utworzenie sieci klastrów morskich w RMB;
 - Podstronę poświęconą klastrom morskim w świecie, rozwijać bilateralną współpracę z aktywnymi klastrami morskimi w świecie, w tym kontynuować transfer wiedzy z
 - podstronę poświęconą prawu morskemu.
 - Popularyzować efekty naukowe i analizy członków Morskiego THINK TANKu
 - Promocja działalności członków Polskiego Klastra Morskiego na TW i FB
- Promocja Polski Morskiej i członków Polskiego Klastra Morskiego na konferencjach krajowych i międzynarodowych
- Partnerska współpraca z klastrami, samorządami gospodarczymi i lokalnymi na rzecz rozwoju Polski Morskiej
- Organizacja seminariów i konferencji nt. gospodarki morskiej
- Popularyzacji idei Polski Morskiej w środowisku w środowisku młodzieży (we współpracy z innymi organizacjami – Liga Morska i Rzeczna, fundacja Światlik i inni).

Polish Maritime Cluster

Board of Directors

Prof. Marek Grzybowski, president

Cpt. Alfred Naskręt, vice president

Zbigniew Jaś,

Krzysztof Anzelewicz

