

INFORMACJA
o wspólnym posiedzeniu

Komisji Środowiska	oraz	Komisji Budżetu i Finansów Publicznych	oraz	Komisji Gospodarki Narodowej i Innowacyjności	oraz	Komisji Infrastruktury	oraz	Komisji Nadzwyczajnej do spraw Klimatu
nr posiedzenia: 73		nr posiedzenia: 120		nr posiedzenia: 96		nr posiedzenia: 74		nr posiedzenia: 59

data posiedzenia: 8 marca 2022 r.

Porządek posiedzenia:

1. Morska energetyka wiatrowa w Polsce.

Posiedzeniu przewodniczył:

przewodniczący Komisji Budżetu i Finansów Publicznych Kazimierz Kleina.

W posiedzeniu uczestniczyli:

senatorowie członkowie Komisji Środowiska:

Jerzy Chróścikowski, Alicja Chybicka, Ewa Gawęda, Stanisław Gawłowski, Janusz Gromek, Władysław Komarnicki, Józef Łyczak, Janusz Pęcherz, Zdzisław Pupa, Jadwiga Rotnicka, Janina Sagatowska, Wojciech Skurkiewicz, Rafał Ślusarz, Alicja Zając,

senatorowie członkowie Komisji Budżetu i Finansów Publicznych:

Paweł Arndt, Grzegorz Bierecki, Jacek Bogucki, Leszek Czarnobaj, Zygmunt Frankiewicz, Kazimierz Kleina, Krzysztof Mróz, Stanisław Ożóg, Ryszard Świlski,

senatorowie członkowie Komisji Gospodarki Narodowej i Innowacyjności:

Jacek Bury, Wiesław Dobkowski, Mariusz Gromko, Jolanta Hibner, Danuta Jazłowiecka, Władysław Komarnicki, Stanisław Lamczyk, Antoni Mężydło, Wojciech Piecha, Adam Szejnfeld, Dorota Tobiszowska,

senatorowie członkowie Komisji Infrastruktury:

Wiesław Dobkowski, Artur Dunin, Jan Hamerski, Stanisław Lamczyk, Stanisław Ożóg, Jadwiga Rotnicka, Ryszard Świlski, Alicja Zając,

senatorowie członkowie Komisji Nadzwyczajnej do spraw Klimatu:

Halina Bieda, Marcin Bosacki, Alicja Chybicka, Artur Dunin, Stanisław Gawłowski, Benjamin Godyla, Agnieszka Gorgoń-Komor, Jolanta Hibner, Danuta Jazłowiecka, Kazimierz Kleina, Magdalena Kochan, Stanisław Lamczyk, Ewa Matecka, Gabriela Morawska-Stanecka, Janusz Pęcherz, Aleksander Pociąg, Jadwiga Rotnicka, Ryszard Świński,

goście, m.in.:

Ministerstwo Klimatu i Środowiska:

sekretarz stanu Ireneusz Zyska ze współpracownikami,

Ministerstwo Aktywów Państwowych:

podsekretarz stanu Karol Rabenda ze współpracownikiem,

Ministerstwo Infrastruktury:

zastępca dyrektora Departamentu Gospodarki Morskiej Paweł Krężel,

Ministerstwo Rozwoju i Technologii:

dyrektor Departamentu Gospodarki Niskoemisyjnej Robert Lizak ze współpracownikami,

Urząd Regulacji Energetyki:

dyrektor Departamentu Źródeł Odnawialnych Katarzyna Szwed-Lipińska ze współpracownikami,

Urząd Morski w Gdyni:

dyrektor Wiesław Piotrkowski,

Polskie Sieci Elektroenergetyczne SA:

zastępca dyrektora Departamentu Rozwoju Systemu ds. Planowania i Analiz Sieciowych Tomasz Tarwacki ze współpracownikiem,

Polskie Stowarzyszenie Energetyki Wiatrowej:

prezes zarządu Janusz Gajowiecki ze współpracownikiem,

Polskie Towarzystwo Morskiej Energetyki Wiatrowej:

prezes zarządu Mariusz Witoński,

PGE Baltica Sp. z o.o.:

prezes zarządu Dariusz Lociński,

Rumia Invest Park Sp. z o.o.:

prezes zarządu Agnieszka Rodak,

PKN Orlen SA:

dyrektor Biura Morskich Farm Wiatrowych Anna Łukaszewska-Trzeciakowska ze współpracownikiem,

Equinor Polska Sp. z o.o.:

prezes zarządu Michał Kołodziejczyk ze współpracownikiem,

Lotos Petrobaltic SA:

prezes zarządu Grzegorz Strzelczyk ze współpracownikiem,

sekretarz miasta Darłowo Tomasz Bobin,

zastępca burmistrza miasta Władysławowo Kamil Pach.

Ad 1.

Przewodniczący obradom senator Kazimierz Kleina zaznaczył na wstępie, że kwestia samodzielności i niezależności energetycznej państwa polskiego w kontekście toczącej się na Ukrainie wojny nabiera szczególnego znaczenia. Jednym z istotnych elementów tej niezależności jest rozwój morskiej energetyki wiatrowej. Do inwestycji w tej dziedzinie Polska przygotowuje się już od ok. 14 lat, zaangażowane są nie tylko polskie firmy, ale również samorządy, które liczą m.in. na stworzenie nowych miejsc pracy na poziomie lokalnym. W dniu 15 września 2021 r. podpisano „Porozumienie sektorowe na rzecz rozwoju morskiej energetyki wiatrowej w Polsce”. Posiedzenie pozwoli na uzyskanie aktualnej informacji dotyczącej stanu realizacji prac związanych z rozwojem morskiej energetyki wiatrowej w Polsce.

Sekretarz stanu w Ministerstwie Klimatu i Środowiska Ireneusz Zyska przedstawił informację nt. wdrożenia ustawy o promowaniu wytwarzania energii elektrycznej w morskich farmach wiatrowych.

Podsekretarz stanu w Ministerstwie Aktywów Państwowych Karol Rabenda przedstawił informację nt. stanu przygotowań inwestycji w portach morskich, energetycznych linii przesyłowych oraz uwarunkowań regulacyjnych do rozpoczęcia budowy morskich farm wiatrowych.

Zastępca dyrektora Departamentu Gospodarki Morskiej w Ministerstwie Infrastruktury Paweł Krężel oraz dyrektor Urzędu Morskiego w Gdyni Wiesław Piotrkowski przedstawili informację nt. przygotowania portu instalacyjnego oraz portów serwisowych do rozpoczęcia budowy i serwisu morskich farm wiatrowych.

Zastępca dyrektora ds. obsługi prawnej inwestycji w zakresie komunikacji społecznej w Polskich Sieciach Elektroenergetycznych SA Joanna Zając przedstawiła informację nt. przygotowania energetycznej infrastruktury przesyłowej związanej z obsługą morskich farm wiatrowych.

Prezes zarządu Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej Janusz Gajowiecki przedstawił informację nt. stopnia przygotowania projektów budowy morskich farm wiatrowych z perspektywy inwestorów.

Prezes zarządu Polskiego Towarzystwa Morskiej Energetyki Wiatrowej Mariusz Witoński przedstawił informację nt. stanu przygotowań i uzgodnień umowy sektorowej w branży morskiej energetyki wiatrowej.

Nad informacjami przeprowadzono dyskusję. W dyskusji zabrali głos senatorowie oraz przedstawiciele Ministerstwa Klimatu i Środowiska, PGE Baltica Sp. z o.o., Rumia Invest Park Sp. z o.o., PKN Orlen SA, Equinor Polska Sp. z o.o., Polskich Sieci Elektroenergetycznych SA, Urzędu Miasta Darłowo, Urzędu Miasta Władysławowo, Ministerstwa Infrastruktury, Lotos Petrobaltic SA oraz Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej.

Przewodniczący obradom senator Kazimierz Kleina podziękował zaproszonym gościom za udział w posiedzeniu i podkreślił, że Senatowi RP zależy, żeby projekt związany z polską energetyką wiatrową na morzu się powiódł. Zadeklarował wsparcie parlamentarzystów w zakresie sprawnego przeprowadzenia prac legislacyjnych związanych z nowelizacją ustawodawstwa dotyczącego morskiej energetyki wiatrowej.