

# ZSM a transformacja energetyczna: przygotowanie kadr do budowy farm wiatrowych na morzu

written by Artur Wejnerowski | 29 lutego 2024



28 lutego w siedzibie Zespołu Szkół Morskich w Darłowie odbyło się robocze spotkanie dyrektor szkoły Magdaleny Miszke z przedstawicielami spółki Baltic Power Panią Natalią Słowiak i Panem Krzysztofem Bukowskim. Spotkanie dotyczyło kwestii związanych z powstawaniem farm wiatrowych na morzu i przygotowywania przyszłych kadr zajmujących się ich budową i obsługą.

Transformacja energetyczna w Polsce nabiera tempa, a farma wiatrowa Baltic Power jest jej wizytówką. Po jej uruchomieniu w 2026 roku do polskiego systemu energetycznego zostanie włączone dodatkowe niemal 1,2 GW mocy, które zapewni pokrycie ok. 3 proc. całego krajowego zapotrzebowania na energię elektryczną.

Podczas spotkania omówiono kwestie związane z rozwojem morskiej energetyki wiatrowej, a także otwierającej się możliwości powstawania nowych miejsc pracy szczególnie na wybrzeżu. Przedstawiciele spółki Baltic Power mieli możliwość zapoznania się z zapleczem i wyposażeniem szkoły. Darłowska Szkoła Morska chciałaby stać się ważnym elementem związanym z przygotowaniem kadr i otworzyć się na potrzeby powstającego rynku pracy.









