

Spotkanie na Politechnice Koszalińskiej

Energia – gorący temat

Na Politechnice Koszalińskiej zorganizowano wyjazdowe posiedzenie Komisji Nadzwyczajnej ds. Klimatu, poświęcone rozwojowi odnawialnych źródeł energii w Polsce ze szczególnym uwzględnieniem energetyki wiatrowej.

Otwierając posiedzenie marszałek senatu Tomasz Grodzki podkreślił, że powinno się ono stać impulsem do rozwoju energetyki wiatrowej, w tym energetyki na morzu. To ważne zagadnienie, szczególnie w kontekście kryzysu energetycznego. Dodał, że posiedzenie ma formułę otwartą, w związku z tym każda z zarejestrowanych osób może zadać pytanie.

Tomasz Grodzki uhonorował odznaką Orła Senackiego rektor Politechniki Koszalińskiej prof. Danutę Zawadzką i wicemarszałek Sejmiku Samorządowego Województwa Zachodniopomorskiego Annę Bańkowską. Dodał, że ta odznaka ma wartość symboliczną. Jest dowodem uznania dla osób, które działają dla dobra wspólnego. Prof. Danuta Zawadzka podkreśliła, że możliwość organizacji nadzwyczaj-

nego posiedzenia komisji senackiej ma wyjątkowe znaczenie dla Politechniki Koszalińskiej. Uczelnia kształci specjalistów dla wielu dziedzin, w tym do odnawialnych źródeł energii, a Pomorze Zachodnie jest regionem, w którym ten sektor energetyki dobrze się rozwija.

W swoim wystąpieniu potwierdziła to wicemarszałek województwa Anna Bańkowska. Wartość wyprodukowanej na terenie Zachodniopomorskiego energii ze źródeł odnawialnych to około 85 procent całkowitego zapotrzebowania na energię na tym obszarze. W województwie są realizowane inicjatywy, których celem jest poprawa jakości powietrza i generalnie ochrona środowiska. Są inicjatywy dotyczące edukacji ekologicznej. W ramach tych działań wymieniono tabor kolei regionalnych, inwestując w sprzęt hy-

brydowy. Ponad 30 milionów złotych przeznaczono na program wymiany tradycyjnych pieców węglowych.

Prof. Stanisław Duer z Wydziału Mechanicznego Politechniki Koszalińskiej przypomniał historię rozwoju energetyki wiatrowej na świecie, przybliżył aktualne rozwiązania techniczne stosowane w turbinach wiatrowych.

Jak powiedział, w 2020 roku ponad 10 procent zapotrzebowania na energię w Polsce pokryła energia wyprodukowana przez silownie wiatrowe.

O potencjale, który drzemie w branży energetyki wiatrowej, mówił Janusz Gajowiecki, prezes Polskiego Stowarzyszenia Energetyki Wiatrowej (stowarzyszenie działa od 20 lat i skupia 150 podmiotów). Dzięki inwestycjom w ten sektor energii można by w łatwy sposób uniezależnić się od dostaw węgla z Rosji, ale także zrezygnować z energii produkowanej w oparciu o gaz. Cały sektor zatrudnia obecnie 20 tysięcy osób, są szanse, by do 2030 roku liczbę pracowników zwiększyć do 50-97 tysięcy ludzi.

Xavier Canals z firmy Uriels Energia, która zbudowała farmę wiatrową m.in. w pobliżu Białego Boru, przyznał, że protesty mieszkańców są z reguły powodowane strachem.

– Przyczyną strachu jest natomiast brak wiedzy – podkreślił, dodając, że opór maleje kiedy ludzie przekonują się, że turbiny wiatrowe nie stanowią zagrożenia.

Burmistrz Karlina Waldemar Miśko podkreślił, że przy budowie farm wiatrowych na terenie jego gminy nie było dużych protestów. Przyjęto bowiem zasadę, że wszystkim działaniom towarzyszy pełna jawność. **(as)**



Tomasz Grodzki uhonorował odznaką Orła Senackiego rektor Politechniki Koszalińskiej prof. Danutę Zawadzką. Fot. Adam PACZKOWSKI / Politechnika Koszalińska