

**Oświadczenie złożone
przez senatora Stanisława Gawłowskiego
na 38. posiedzeniu Senatu
w dniu 17 marca 2022 r.**

Oświadczenie skierowane do prezesa Rady Ministrów Mateusza Morawieckiego

Polsce grozi zapaść energetyczna. W roku 2025 zostaną wyłączone kolejne bloki energetyczne. Z powodu ich śmierci technicznej zostanie znacząco ograniczona moc produkcyjna w tym obszarze, co oznacza, że musimy mieć racjonalny i w pełni przemyślany pomysł, w jaki sposób zabezpieczyć Polskę w kwestii dostaw energii. Jednym z potencjalnych źródeł może być – i powinna być – energetyka odnawialna.

W związku z tym zwracam się do premiera z apelem o przyspieszenie zapowiadanych już przez rząd prac związanych ze zmianą tzw. ustawy wysokościowej, ustawy 10H, która umożliwi budowę elektrowni wiatrowych na lądzie. To jest jeden z tych obszarów, który pozwoli nam szybciej się dostosować i zabezpieczyć Polaków w kwestii dostaw taniego prądu. Przypomnę, że Litwini obniżyli cenę energii elektrycznej o 31% wyłącznie dlatego, że odpowiednio wcześniej zainwestowali właśnie w energetykę odnawialną.

Zwracam się też do premiera z prośbą – bo sprzeczne komunikaty płyną z różnych ministerstw – o pełną informację dotyczącą przygotowań do budowy offshore'ów, czyli wiatraków na morzu. Niedawno rząd zmienił decyzję co do tzw. portu montażowego. On miał być pierwotnie w Gdyni, teraz ma być w Gdańsku. Rząd zapowiada, że będzie z tą inwestycją gotowy do roku 2025. Tak naprawdę nie ma żadnych szans na to, żeby ta inwestycja w tak krótkim czasie została zrealizowana. Sam proces środowiskowy zajmie ponad 2 lata. Chciałbym więc wiedzieć, jak rząd zamierza rozwiązać ten problem dotyczący przygotowania najpierw portów montażowych, a potem portów serwisowych.

Przypomnę, że inwestycje w energetykę odnawialną na Bałtyku to nakłady na poziomie stu kilkudziesięciu miliardów złotych. Jest to szansa na wysokopłatną pracę dla ponad 10 tysięcy osób. Jest to też szansa na to, żeby w Polsce powstały porty serwisowe i porty montażowe, a także żeby odbudowane zostało – i o to też pytam – zaplecze do budowy i montażu wysp. W Szczecinie jest zakład ST3, który był przystosowany do budowy fundamentów sztucznych wysp pod elektrownie wiatrowe. Dzisiaj ta spółka jest w upadłości. Chcę zapytać, w jakiej mierze rząd zamierza się zaangażować w przejęcie tej fabryki, jej odbudowę i uruchomienie produkcji sztucznych wysp.

Stanisław Gawłowski