

### [Akceptuje](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal](#) [Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

Naukowy styl życia

Nauka i biznes

- [Nowe technologie](#)
- [Felieton](#)
- [Tygodnik "Nature"](#)
- [Edukacja](#)
- [Artykuły](#)
- [Przemysł](#)

[Strona główna](#) > [Informacje](#)

## **PGNiG i PSE chcą produkować energię skojarzoną**

Powiedział w czwartek w Sejmie prezes PGNiG Bogusław Marzec.

Chcemy wykorzystać złoża gazu zaazotowanego do produkcji energii skojarzonej, czyli ciepła

i energii elektrycznej - powiedział Marzec.

Jak podkreślił, ma to sprawić, by ceny energii elektrycznej były w Polsce jak najniższe.

"Chcemy, by nasza konkurencja nie mogła konkurować z nami cenami" - dodał prezes PGNiG.

Marzec ujawnił w czasie posiedzenia komisji, że spółka negocjuje z PKN Orlen warunki wspólnego pozyskiwania oraz wydobycia ropy i gazu za granicą.

Prezes powiedział, że PGNiG prowadzi rozmowy z Kazachstanem na temat dostępu do złóż. Spółka zamierza również eksploatować złoża gazu w Afryce Północnej - Libii i Egipcie. "Jako jedyna firma w kraju mamy w tym zakresie kompetencje, mamy górników, którzy potrafią się w tamtym trudnym terenie poruszać" - powiedział.

Jak dodał Marzec, możliwość wydobywania i sprzedawania gazu nawet w odległych krajach jest w stanie zwiększyć bezpieczeństwo energetyczne kraju. "Gaz wydobyty w Afryce można sprzedać w Afryce np. Statoilowi i odebrać od niego taką samą ilość gazu w Europie - wyjaśnił.

Obecny na posiedzeniu komisji wiceminister gospodarki odpowiedzialny za bezpieczeństwo energetyczne, Piotr Naimski powiedział, że resort gospodarki jest "po bardzo dobrych rozmowach ze stroną norweską".

Wyjaśnił, że w środę odbyły się rozmowy z norweską spółką skarbu państwa, przez którą norweski rząd faktycznie sprawuje kontrolę nad całym swoim sektorem wydobywczym oraz eksportem ropy i gazu.

Jak podkreślił Naimski, spółka ta jest inwestorem i operatorem systemu przesyłowego i to faktycznie od niej zależą losy "wszystkich nowych gazociągów". "Z nimi trzeba rozmawiać, kiedy rozmawia się o możliwości zbudowania gazociągu do Polski" - podkreślił Naimski.

[PAP](http://laboratoria.net/aktualnosci/10803.html)

<http://laboratoria.net/aktualnosci/10803.html>



23-04-2025

## **NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie"**

Z mW tym roku 10 wybranych projektów uzyska w sumie prawie 4,4 mln zł wsparcia.



23-04-2025

## [Misja z polskim astronautą](#)

W maju na Międzynarodową Stację Kosmiczną może ona wystartować.



23-04-2025

## [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#)

Badania te podsumowano w komunikacie Wydziału Fizyki UW.



23-04-2025

## [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#)

Ponad 500 różnych wydarzeń.



23-04-2025

## [Popularyzator astronomii](#)

Po prostu patrzmy w niebo



23-04-2025

## [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów...](#)

Informuje pismo „JAMA Internal Medicine”.



23-04-2025

## [Wszechświat może się bardzo wolno obracać](#)

Twierdzą naukowcy z University of Hawaii w Manoa.



23-04-2025

# Weganom może brakować lizyny i leucyny

Można je znaleźć m.in. w roślinach strączkowych, orzechach i nasionach.

**Informacje dnia:** [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#) [NAWA ogłosiła nowy pilotażowy program "Naukowcy w potrzebie" Misja z polskim astronautą](#) [Kwantowa kontrola zderzeń nie tylko w ultraniskich temperaturach](#) [Podlaski Festiwal Nauki i Sztuki w dniach 9-18 maja](#) [Popularyzator astronomii](#) [Tomografie komputerowe mogą odpowiadać za 5% wszystkich nowotworów w USA](#)

## **Partnerzy**