

[Akceptuję](#)

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



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

[Strona główna](#) > [Przemysł](#)

Nowa ustawa dotycząca wydobywania w Polsce gazu i ropy.

Do 18 marca 2013 r. Ministerstwo Środowiska prowadzić będzie konsultacje w sprawie nowej ustawy dotyczącej wydobywania w Polsce gazu i ropy. Przepisy odnoszą się do złóż konwencjonalnych i w formacjach łupkowych.



Ministerstwo Środowiska przedstawiło do konsultacji społecznych i międzyresortowych kompleksową nowelizację ustawy „Prawo geologiczne i górnicze” oraz ośmiu innych ustaw.

Nowe przepisy mają unowocześnić system koncesyjny dla węglowodorów w Polsce. Resort chce umożliwić szybszy rozwój poszukiwań i wydobywania gazu łupkowego. Projektowane prawo ma usprawnić system koncesyjny dla poszukiwania, rozpoznawania i wydobywania węglowodorów. Ponadto ma umożliwić wspólne wykonywanie koncesji przez kilka podmiotów dzięki formie umowy o współpracy przy wykonywaniu koncesji. Zmniejszy też liczbę koncesji z trzech do jednej i zredukuje obciążenia regulacyjne dla badań geofizycznych złóż węglowodorów.

W ministerialnych propozycjach zapisano czterokrotne podwyższenie dochodów gmin z tytułu wydobycia na ich terenie gazu łupkowego. Przewidziano też możliwość wprowadzenia udziału inwestora państwowego do działalności rozpoznawczej i wydobywczej dla węglowodorów. Przewidywane jest ponadto powstanie instytucji Funduszu Pokoleń, który miałby inwestować zyski z produkcji gazu i ropy.

- Wybór koncesjonariuszy nastąpi tylko w drodze przetargu. Nowe przepisy pozwolą na wspólne wykonywanie koncesji (dzielenie praw i obowiązków) przez współpracujące ze sobą firmy. Państwo będzie mniejszościowym udziałowcem w działalności rozpoznawczej i wydobywczej. Udziałowcem tym będzie Narodowy Operator Kopalni Energetycznych, czyli spółka powołana przez BGK i NFOŚiGW - wyjaśnia Piotr Woźniak, wiceminister środowiska. - Procedura środowiskowa nie będzie już wymagana dla pogłębiania odwiertów rozpoznawczych, ani przy zmianie harmonogramu prac na koncesji. Procedura oceny środowiskowej obejmie obszar około 2 km² i rozpocznie się dopiero wtedy, kiedy wskazana zostanie precyzyjnie lokalizacja wiercenia. Dotychczas procedura środowiskowa rozpoczynała się przed wydaniem koncesji i obejmowała nawet 1200 km² powierzchni, co czyniło ją czasochłonną, kosztowną i mało precyzyjną.

Źródło: <http://www.mos.gov.pl/>

<http://laboratoria.net/przemysl/16638.html>

Informacje dnia: [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#) [Jak poradzić sobie z końcem wakacji? Zalecenia w sprawie mpox są racjonalne i adekwatne](#) [Przydatność organów do przeszczepu](#) [Naukowcy zbadali, jak powstają nowe słowa w mediach społecznościowych](#) [Telefony komórkowe nie powodują nowotworów mózgu](#) [Ryzyko zawału i udaru mózgu u kobiet](#)

Partnerzy