

Wpompujemy miliard w łupki

Pieniądze na prace nad technologią dają instytucje państwowe i spółki giełdowe.

W sierpniu ruszy nabór wniosków o dofinansowanie prac badawczo-rozwojowych nad sposobami wydobycia gazu z łupków. Finansowane będą projekty o budżecie 3-200 mln zł, realizowane maksymalnie przez 3 lata. Kolejny nabór za rok.

Porozumienie w sprawie finansowania prac nad komercyjnymi technologiami wydobycia gazu łupkowego podpisały Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBiR) i Agencja Rozwoju Przemysłu (ARP).

– Chcemy, by polscy naukowcy opracowali jak najszybciej technologie wydobycia gazu z łupków jak i technologie pozwalające chronić środowisko podczas eksploracji złóż łupkowych. Takie technologie istnieją na świecie, ale nie zawsze odpowiadają polskim warunkom. Wierzę, że dzięki temu programowi staniemy się krajem, który w przyszłości będzie sprzedawał te technologie innym – mówi Barbara Kudrycka, minister nauki i szkolnictwa wyższego.

To właśnie z jej ministerstwa będzie pochodzić 250 mln zł dotacji celowej, które będą wkładem do programu ze strony NCBiR. Tyle samo da ARP. Pieniądze będą pochodzić z Funduszu

Restrukturyzacji Przedsiębiorców. Kolejne 500 mln zł ma dorzucić przemysł, zainteresowany komercjalizacją technologii.

– PGNiG i Orlen już zapowiedziały prowadzenie takich działań z ARP i NCBiR. Odwarty prowadzone przez spółki skarbu państwa będą udostępnione do prowadzenia praktycznych badań – zaznacza Mikołaj Budzanowski, minister skarbu państwa.

– Wkładem biznesu jest także umożliwienie dostępu do instalacji pilotażowych. Bez tego testowanie technologii byłoby niemożliwe. Celem programu jest opracowanie technologii, a nie wyników teoretycznych – zaręcza Krzysztof Kurzydłowski, dyrektor NCBiR. [KA]