

WIOLETTA KĘPKA

# Na wydobywaniu gazu łupkowego najbardziej wzbogacą się samorządy

Główną barierą w rozwoju wydobywania gazu łupkowego w Polsce jest obecnie brak elementarnej wiedzy na ten temat m.in. wśród samorządowców. A bez niej trudno będzie rozmawiać i negocjować z inwestorami.

Choć o wydobywaniu gazu łupkowego w Polsce mówi się od dłuższego czasu, to nadal nie ma żadnych konkretnych efektów w tej dziedzinie. W marcu 2013 r. były jedynie 42 odwierty poszukiwawcze. Nie rozpoczęto więc jeszcze nawet wydobywania pilotażowego. I dopóki nie zostaną przyjęte regulacje prawne dotyczące technicznych i ekonomicznych zasad wydobywania tego surowca w naszym kraju, to raczej nie można się spodziewać, że firmy komercyjne zaryzykują i zainwestują odpowiednie fundusze. Jednak Polska nadal ma szansę stać się liderem w wydobywaniu gazu łupkowego w Europie.

## Kluczem do sukcesu jest wiedza

17 kwietnia 2013 r. odbyła się w Ministerstwie Gospodarki konferencja „Gaz z łupków – wpływ na środowisko; zagrożenia czy korzyści dla człowieka? Kompendium wiedzy dla przedstawicieli administracji publicznej i samorządowej”. Spotkanie to zainaugurowało cykl dwóch ogólnopolskich i 20 regionalnych konferencji pod tym samym tytułem w 10 województwach: kujawsko-pomorskim, podlaskim, lubelskim, świętokrzyskim, warmińsko-mazurskim, łódzkim, pomorskim, mazowieckim, śląskim i opolskim. Organizatorem konferencji, przeznaczonych przede wszystkim dla pracowników samorządowych odpowiedzialnych za politykę energetyczną oraz ochronę środowiska, jest **Instytut Studiów Energetycznych Sp. z o.o.** Patronat honorowy nad projektem objęli wicepremier i minister gospodarki **Janusz Piechociński**, główny geodeta kraju **Piotr Woźniak**, dyrektor Narodowego Centrum Badań i Rozwoju **Krzysztof Kurzydłowski** oraz marszałkowie wymienionych wcześniej województw. Patronem medialnym jest m.in. **Gazeta Samorządu i Administracji**. Projekt został dofinansowany przez Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej.

Celem spotkań jest propagowanie wiedzy i pobudzenie dyskusji na temat wyzwań stojących przed wszystkimi szczeblami samorządu w kontekście wpływu wydobywania i dystrybucji gazu łupkowego na lokalne środowisko i życie mieszkańców.

– *Chcemy uzbroić administrację lokalną w wiedzę o gazie łupkowym, która ułatwi im rozmowy z inwestorami* – tłumaczy **dr inż. Andrzej Sikora**, prezes Instytutu Studiów Energetycznych.

Jak wskazuje doświadczenie, to właśnie brak wiedzy jest głównym powodem wielu nieporozumień i przekłamań dotyczących gazu łupkowego.

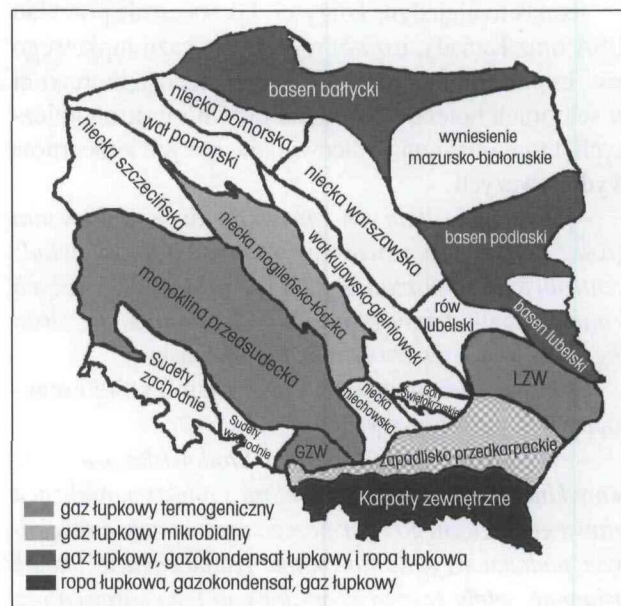
– *Największym zagrożeniem dla powodzenia projektu wydobywania gazu łupkowego w Polsce jest ignorancja, brak wiedzy, a czasem przeinaczanie faktów. Problemem jest także powtarzanie niepotwierdzonych informacji* – potwierdza **prof. Stanisław Nagy**, kierownik Katedry Inżynierii Gazowniczej w Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie.

Przykładem nieporozumień mogą być dane o zasobach gazu łupkowego. – *W przypadku gazu łupkowego pojawiają się różne dane o ewentualnej wielkości zasobów. Jednak trzeba wiedzieć, że konkretne wielkości mogą dotyczyć zupełnie różnych rodzajów zasobów* – przekonuje prof. Stanisław Nagy.

Zasoby gazu na potrzeby planowania wydobywania można podzielić na kilka rodzajów. Są to zasoby:

- 1) geologiczne – a więc całkowita ilość gazu w złożu,
- 2) technicznie wydobywane – to ta część zasobów, którą można wydobywać obecnymi metodami technologicznymi,

Strefy potencjalnego występowania gazu łupkowego



Źródło: Materiały konferencyjne