

# GAZ Z ŁUPKÓW

## WPLYW NA ŚRODOWISKO, ZAGROŻENIA CZY KORZYŚCI DLA CZŁOWIEKA?

KOMPENDIUM WIEDZY DLA PRZEDSTAWICIELI  
ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ I SAMORZĄDOWEJ



GAZ DLA GMINY

### PROGRAM KONFERENCJI REGIONALNYCH

9.30 – 10.00	<b>Rejestracja uczestników konferencji, kawa powitalna</b>	
10.00 – 10.15	<b>Otwarcie konferencji, powitanie gości, słowo wstępne</b> MODERATOR*: <b>dr inż. Andrzej Sikora / mgr Przemysław Grabowski</b>	
10.15 – 11.30	<b>GAZ Z ŁUPKÓW – KLUCZOWE ZAGADNIENIA</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Perspektywy rozwoju wydobycia gazu z łupków w Polsce;</li><li>• Wydobycie gazu z łupków w kontekście polityki energetycznej państwa;</li><li>• Reglamentacja poszukiwania, rozpoznawania i wydobywania gazu z łupków w Polsce (koncesje i procedury ich uzyskiwania);</li><li>• Zarys technologii wydobycia, czas trwania eksploatacji złoża, niezbędna infrastruktura towarzysząca eksploatacji złóż niekonwencjonalnych (magazynowanie, przesył surowców).</li></ul> PRELEGENT*: <b>dr hab. inż. Stanisław Nagy / dr inż. Adam Szurlej / mgr Przemysław Grabowski / mgr Paweł Lis</b>	
11.30 – 11.45	<b>Przerwa kawowa</b>	
11.45 – 13.00	<b>ASPEKTY ŚRODOWISKOWE I SPOŁECZNE</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Poszukiwanie, rozpoznawanie i wydobywanie gazu z łupków jako inwestycja celu publicznego;</li><li>• Scenariusz złotych zasad (Golden Rules Case) Międzynarodowej Agencji Energetycznej;</li><li>• Wpływ wydobycia gazu z łupków na środowisko naturalne.</li></ul> PRELEGENT*: <b>dr inż. Jan Winter / mgr. inż. Paweł Poprawa / mgr Przemysław Grabowski / mgr Marcin Krupa</b>	
13.00 – 13.45	<b>Lunch</b>	
13.45 – 15.00	<b>BUDOWANIE POPARCIA SPOŁECZNEGO I ZROZUMIENIA DLA INWESTYCJI</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Korzyści i zagrożenia dla gmin z tytułu prowadzenia na jej terenie działalności związanej z poszukiwaniem i eksploatacją gazu z łupków;</li><li>• Lokalne władze – partner w procesie inwestycyjnym;</li><li>• Źródło i eskalacja lokalnych protestów przeciwko nowym inwestycjom energetycznym w gaz z łupków;</li><li>• Proces przygotowawczy na wejście inwestora celem zminimalizowania ryzyka protestów społecznych: spotkania z mieszkańcami, konsultacje społeczne, odpowiedzialny inwestor – lokalne zaangażowanie w lokalnej społeczności;</li><li>• Proces budowy zrozumienia lokalnych i regionalnych mediów dla procesu wydobycia gazu z łupków na terenie gminy.</li></ul> PRELEGENT*: <b>prof. dr hab. inż. Andrzej Jasiński / dr inż. Andrzej Sikora / dr Michał Śmigieński / mgr Paweł Lis</b>	
15.00 - 15.30	<b>Pytania i uwagi uczestników konferencji, zakończenie konferencji</b>	

\* lista ekspertów z danego tematu jest zmienna ze względu na różne terminy i lokalizacje konferencji