

Aurelian Oil & Gas PLC

Rozpoczęcie programu wiercenia czterech otworów w Rumunii

Spółka Aurelian Oil and Gas PLC (dalej: "Aurelian" lub "Spółka") w imieniu rumuńskiej spółki należącej w całości do Aurelian ogłasza, że w dniu dzisiejszym rozpoczęła wiercenie otworu Fratauti-2 w swojej koncesji Brodina w Rumunii. Jest to pierwszy z czterech otworów zaplanowanych w ramach programu wiercenia, którego ukończenie powinno zająć około sześciu miesięcy.

Otwór Fratauti-2 oraz otwór Vicsani-1, który będzie wiercony jako następny, to płytkie odwierty mające na celu przebadanie gazu w piaskach sarmackich w bezpośredniej bliskości instalacji wydobywczych Bilca, skąd już jest wydobywany gaz. Udziały w tych otworach wynoszą: Aurelian – 62,50% (jako operator) oraz SNGN Romgaz S.A. – 37,50%.

Następnie skoncentrujemy się na koncesji Bacau, gdzie otwór Lilioci-1 (rozpoczęcie wiercenia zaplanowano na 1 sierpnia 2008 roku) pozwoli ocenić piaski sarmackie do głębokości 2900 metrów w miejscu położonym wzdłuż trendu strukturalnego przebiegającego w kierunku dużego pola gazowego Roman-Secueni, gdzie horyzonty sarmatu stanowią zbiornik eksploatacyjny. Udziały w koncesji Bacau po wywierceniu otworu Lilioci-1 (szczegóły we wcześniejszym ogłoszeniu prasowym z dzisiejszą datą) będą wynosić: Aurelian 41,00% (jako operator), Romgaz 40,00% i Europa Oil & Gas plc 19,00%.

Po wywierceniu otworu Lilioci-1 urządzenia wiertnicze zostaną przetransportowane do kolejnego otworu na obszarze koncesji Brodina. Voitinel-1 to duża struktura pod nasunięciem, której potencjał stanowią utwory sarmackie, badeńskie i kredowe. Planujemy, aby całkowita głębokość otworu w pionie wyniosła 1900 m. Udziały w Voitinel będą wynosić: Aurelian 33,75% (jako operator), Romgaz 37,50% i Europa Oil & Gas plc 28,75%.

Opinie i informacje techniczne zawarte w niniejszym ogłoszeniu zostały przeanalizowane przez Roya Hartleya (kwalifikacje: licencjat z wyróżnieniem uzyskany w Imperial College, członek FEI, członek FGS, dyplomowany inżynier), pełniącego w Aurelian funkcję Operations Director, posiadającego ponadtrzydziestoletnie doświadczenie w branży poszukiwań i wydobywania ropy naftowej. Wyraził on zgodę na ujęcie w niniejszym ogłoszeniu takich opinii i informacji technicznych.

Michael Seymour, Managing Director spółki Aurelian, tak skomentował te informacje:

"Wszyscy z nadzieją oczekujemy na wyniki tego programu wiercenia. Liczymy na to, że otwory Fratauti-2 i Vicsani-1 zapewnią dodatkowe zasoby gazu dla projektu Bilca. Lilioci-1 i Voitinel-1 to otwory eksploracyjne o znacznym potencjale. Szczególne znaczenie ma Voitinel – duża struktura pomiędzy położonymi na północy ukraińskimi polami, z których wydobywana jest ropa naftowa, gaz i kondensat, a koncesjami rumuńskimi położonymi na południu."

Enquiries:

Aurelian Oil & Gas PLC

+44 (0)20 7629 7986

Michael Seymour, Managing Director

Frank Jackson, Commercial Director

Nabarro Wells & Co. Limited

+44 (0)20 7634 4856

Richard Swindells

College Hill, (Public Relations)

+44 (0)20 7457 2020

Nick Elwes

Simon Whitehead

Uwagi dla redaktorów:

Spółka Aurelian Oil & Gas PLC została założona w grudniu 2002 r. przez Michaela Seymoura (pełniącego funkcję Managing Director) z ukierunkowaniem na wyznaczone prowincje naftowe w krajach Europy Środkowej, należących do byłego bloku wschodniego, gdzie przez poprzednie 20 lat technologie sejsmiczne i wiercenia były mocno zaniedbane inwestycyjnie. Spółka bardzo szybko z firmy nastawionej wyłącznie na eksplorację przekształciła się w podmiot, który oprócz bogatego portfela koncesji w Polsce (5), na Słowacji (3), w Rumunii (5) i w Bułgarii (2) rozwija szereg projektów związanych z wydobyciem, oceną i eksploracją.

W najbliższej przyszłości Spółka będzie się koncentrować na osiągnięciu wysokiego poziomu wydobycia, jednocześnie stale budując potencjał dla przyszłego rozwoju poprzez dynamiczny program poszukiwań w całym regionie. Projekt Poznań Wschód ma kluczowe znaczenie dla rozwoju krótkoterminowego. Do roku 2010/2011 mają tam być wydobywane znaczne ilości gazu, co ma zapewnić odpowiednie zyski.