

Raport bieżący: 32/2021

Data: 2021-08-12 g. 08:00

Skrócona nazwa emitenta: SERINUS ENERGY plc

Temat: Informacja nt. opróbowania odwiertu Sancrai-1

Podstawa prawna: Inne uregulowania

Treść raportu:

Wobec wymogu art. 62 ust. 8 ustawy o ofercie publicznej [...], zważywszy, że akcje SERINUS ENERGY plc („Serinus” lub „Spółka”) notowane są na rynku AIM w Wielkiej Brytanii, Kierownictwo Spółki zawiadamia, że poza Rzeczpospolitą Polską przekazywana jest informacja nawiązująca do komunikatu opublikowanego 15 lipca 2021 r. (raport bieżący nr 29/2021), w którym Spółka poinformowała o wykryciu gazu w odwiercie poszukiwawczym Sancrai-1: w toku prowadzonych prac natrafiono na ciągłą formację, zawierającą gazowe obiekty złożowe o miąższości produktywnej wynoszącej 20 m, w obrębie czterech interwałów piaskowcowych na zmierzonych głębokościach od 855 m do 875 m. Zmierzona łączna zawartość gazu w tym interwale wiercenia wynosiła od 5,5% do 11,1% przy szacowanej średniej porowatości skały wynoszącej od 23% do 27%. Analiza petrofizyczna przeprowadzona przed zakończeniem wierceń i uzbrojeniem otworu dostarczyła dalszych dowodów na występowanie strefy gazonośnych piaskowców plioceńskich.

Spółka następnie przystąpiła do perforacji trzech stref w odwiercie w celu opróbowania piaskowców plioceńskich przed przystąpieniem do uzbrojenia otworu. W wyniku opróbowania nie odnotowano jednak przepływu gazu w wybranych strefach. W związku z powyższym postanowiono o wstrzymaniu prac w odwiercie poszukiwawczym Sancrai-1 do czasu przeprowadzenia kolejnych analiz technicznych, mających na celu lepsze zrozumienie specyfiki struktury Sancrai i ocenę dalszych możliwych działań w kontekście uzyskanych na etapie wiercenia danych, wskazujących na dużą zawartość gazu w interwale.

OŚWIADCZENIE UPRAWNIONEGO EKSPERTA

Zgodnie z Regulaminem AIM dla Spółek, informacje techniczne przedstawione w niniejszym komunikacie zostały zweryfikowane i zaakceptowane przez panią Alexandrę Damascan, Prezesa Zarządu spółki Serinus Energy România. Pani Alexandra Damascan jest uprawnionym ekspertem w rozumieniu Wytocznych London Stock Exchange dla Spółek Wydobywczych, Naftowych i Gazowych (ang. London Stock Exchange's Guidance Note for Mining and Oil and Gas Companies) i posiada uprawnienia nadane przez rumuńską Narodową Agencję Zasobów Mineralnych (NAMR), jako specjalista o kwalifikacjach zawodowych i technicznych w zakresie prowadzenia działalności naftowej. Pani Alexandra Damascan ukończyła studia na poziomie licencyjnym na kierunku inżynierii naftowej na Uniwersytecie Przemysłu Naftowego i Gazowniczego w Ploiești (Rumunia), także studia magisterskie na kierunku zarządzania w przemyśle naftowym i gazowniczym na tym samym uniwersytecie, ze specjalizacją w wydobywaniu ropy naftowej i gazu. Posiada ponad 13-letnie doświadczenie w dziedzinie poszukiwań i zagospodarowania złóż ropy naftowej i gazu.

Załącznik do niniejszego raportu bieżącego stanowi treść oryginalnego komunikatu prasowego sporządzonego w języku angielskim, przekazywanego do publicznej wiadomości przez Spółkę w Wielkiej Brytanii oraz zamieszczanego na stronie internetowej Spółki pod adresem www.serinusenergy.com



12 August 2021

Press Release

Sancrai-1 Testing Update

Jersey, Channel Islands, 12 August 2021 -- Serinus Energy plc ("**Serinus**", "**SEN**" or the "**Company**") (AIM:SENX, WSE:SEN), announced on 15 July 2021 that the Sancrai-1 exploration well had discovered gas. Continuous formation gas shows were recorded over 20 metres of gross pay over four sand intervals from the measured depths of 855 metres to 875 metres. At this drilling interval the measured total gas ranged from 5.5% to 11.1% with an estimated average porosity of between 23% and 27%. Open-hole petrophysical analysis undertaken during the drilling operations further confirmed this gas-bearing Pliocene sand zone.

The Company subsequently perforated the well in three zones to test the Pliocene sand zone prior to completing the well. However, the testing programme was unable to record the flow of gas in the selected zones. The Sancrai-1 exploration well will be suspended pending further technical studies to better understand the Sancrai structure and evaluate the options available, given the high total gas readings during drilling.

Competent Persons Statement

In accordance with the AIM Rules for Companies, the technical information contained in this announcement has been reviewed and approved by Ms. Alexandra Damascan, President of Serinus Energy Romania. Ms. Damascan is a qualified person as defined in the London Stock Exchange's Guidance Note for Mining and Oil and Gas Companies and is authorized by the Romanian National Agency for Mineral Resources (NAMR) as a specialist with professional and technical competencies to conduct petroleum operations. Ms. Damascan has a Bachelor's degree in Petroleum Engineering from the University of Oil and Gas in Ploiești, Romania, and a Master's degree in Oil and Gas Business Administration, specialized in oil, gas, and mining from the same university. She has over 13 years of oil and gas exploration and development experience.

About Serinus

Serinus is an international upstream oil and gas exploration and production company that owns and operates projects in Tunisia and Romania.

For further information, please refer to the Serinus website (www.serinusenergy.com) or contact the following:

Serinus Energy plc	+44 204 541 7859
Jeffrey Auld, Chief Executive Officer	
Andrew Fairclough, Chief Financial Officer	
Calvin Brackman, Vice President, External Relations & Strategy	
Arden Partners plc (Nominated Adviser & Joint Broker)	+44 207 614 5900
Paul Shackleton (Corporate Finance)	
Tim Dainton (Equity Sales)	
Shore Capital Stockbrokers Limited (Joint Broker)	+44 207 408 4090
Toby Gibbs / John More (Corporate Advisory)	
Jerry Keen (Corporate Broking)	
Camarco (Financial PR - London)	+44 203 781 8334
Owen Roberts	
Phoebe Pugh	
TBT i Wspólnicy (Financial PR - Warsaw)	+48 602 214 353
Katarzyna Terej	

Forward Looking Statement Disclaimer

This release may contain forward-looking statements made as of the date of this announcement with respect to future activities that either are not or may not be historical facts. Although the Company believes that its expectations reflected in the forward-looking statements are reasonable as of the date hereof, any potential results suggested by such statements involve risk and uncertainties and no assurance can be given that actual results will be consistent with these forward-looking statements. Various factors that could impair or prevent the Company from completing the expected activities on its projects include that the Company's projects experience technical and mechanical problems, there are changes in product prices, failure to obtain regulatory approvals, the state of the national or international monetary, oil and gas, financial, political and economic markets in the jurisdictions where the Company operates and other risks not anticipated by the Company or disclosed in the Company's published material. Since forward-looking statements address future events and conditions, by their very nature, they involve inherent risks and uncertainties, and actual results may vary materially from those expressed in the forward-looking statement. The Company undertakes no obligation to revise or update any forward-looking statements in this announcement to reflect events or circumstances after the date of this announcement, unless required by law.

Translation: This news release has been translated into Polish from the English original.