

12 sierpnia 2021 r.

Komunikat prasowy

Aktualne informacje nt. opróbowania odwiertu Sancrai-1

Jersey, Wyspy Normandzkie, 12 sierpnia 2021 r. – spółka Serinus Energy plc („**Serinus**”, „**SEN**” lub „**Spółka**”) (AIM:SENX, GPW:SEN) w komunikacie opublikowanym 15 lipca 2021 r. 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. Alexandra Damascan jest uprawnionym ekspertem w rozumieniu Wytycznych 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. Alexandra Damascan ukończyła studia na poziomie licencyjnym na kierunku inżynierii naftowej na Uniwersytecie Przemysłu Naftowego i Gazowniczego w Ploiești (Rumunia), a także studia magisterskie na kierunku zarządzania w przemyśle naftowym i gazowniczym na tym samym uniwersytecie, ze specjalizacją w wydobyciu ropy naftowej i gazu. Posiada ponad 13-letnie doświadczenie w dziedzinie poszukiwań i zagospodarowania złóż ropy naftowej i gazu.

O Serinus

Serinus jest międzynarodową spółką zajmującą się poszukiwaniami i produkcją ropy naftowej oraz gazu, posiadającą projekty w Tunezji oraz Rumunii i będącą ich operatorem.

Więcej informacji można uzyskać na stronie internetowej Serinus (www.serinusenergy.com) lub kontaktując się z:

Serinus Energy plc

Jeffrey Auld, Prezes i Dyrektor Generalny (CEO)

Andrew Fairclough, Dyrektor Finansowy (CFO)

Calvin Brackman, Wiceprezes ds. Relacji Zewnętrznych i Strategii

+44 204 541 7859

Arden Partners plc (Autoryzowany Doradca i Wspólny Makler)

Paul Shackleton s (Corporate Finance)

Tim Dainton (Equity Sales)

+44 207 614 5900

Shore Capital Stockbrokers Limited (Wspólny Makler)

Toby Gibbs / John More (Corporate Advisory)

Jerry Keen (Corporate Broking)

+44 207 408 4090

Camarco (Finansowy PR - Londyn)

Owen Roberts

Phoebe Pugh

+44 203 781 8334

TBT i Wspólnicy (Finansowy PR - Warszawa)

Katarzyna Terej

+48 602 214 353

Zastrzeżenie odnoszące się do stwierdzeń dotyczących przyszłości (Forward Looking Statement Disclaimer)

Niniejsza informacja może zawierać stwierdzenia dotyczące przyszłych zdarzeń, prezentowane z perspektywy dnia publikacji niniejszej informacji, odnoszące się do przyszłych działań, które nie stanowią lub nie mogą stanowić danych historycznych. Mimo, że Spółka uznaje założenia zawarte w stwierdzeniach dotyczących przyszłości za racjonalne na chwilę obecną, potencjalne wyniki sugerowane w powyższych stwierdzeniach odznaczają się znacznym poziomem ryzyka i niepewności, i nie można stwierdzić, że faktyczne rezultaty okażą się zgodne z powyższymi stwierdzeniami dotyczącymi przyszłości. Do czynników, które mogą uniemożliwić bądź utrudnić ukończenie spodziewanych prac nad projektami Spółki, zaliczają się: prawdopodobieństwo wystąpienia problemów technicznych i mechanicznych w trakcie realizacji projektów, zmiany cen produktów, niezyskanie wymaganych prawem zgód, sytuacja finansowa na rynku lokalnym i międzynarodowym, jak również sytuacja na rynku ropy naftowej i gazu, finansowym, polityczna i gospodarcza sytuacja na obszarach działania Spółki oraz wszelkie inne ryzyka nieprzewidziane przez Spółkę albo nieujawnione w dokumentach przez nią opublikowanych. Ze względu na fakt, że stwierdzenia dotyczące przyszłości odnoszą się do przyszłych wydarzeń i uwarunkowań, z natury odznaczają się one ryzykiem i niepewnością, a faktyczne rezultaty mogą się znacznie różnić od informacji zawartych w niniejszych stwierdzeniach dotyczących przyszłości. Spółka nie jest zobowiązana do aktualizacji lub korekty stwierdzeń dotyczących przyszłości zawartych w niniejszej informacji, tak żeby odzwierciedlały one stan po publikacji niniejszej informacji, chyba że jest to wymagane przepisami prawa.

Tłumaczenie: Niniejsza informacja prasowa została przetłumaczona na język polski z oryginału w języku angielskim.