

23 lutego 2021 r.

Komunikat prasowy

Odwiert Moftinu–1008 uzyskał przepływ 4,0 MMscf/d w testach

Jersey, Wyspy Normandzkie, 23 lutego 2021 r. -- Serinus Energy plc („Serinus”, „SEN” lub „Spółka”) (AIM:SENX, GPW:SEN) podaje do wiadomości wyniki testów przepływu w odwiercie Moftinu–1008 w Rumunii. W testach odwiert uzyskał przepływ 4,0 milionów standardowych stóp sześciennych dziennie (MMscf/d) (około 667 boe/d). Zgodnie z wcześniejszą informacją, odwiert Moftinu–1008 został wykonany na głębokość 1.000 metrów.

Odwiert, wedle wskazań danych z pomiarów otworowych, obejmuje cztery poziomy nasycone gazem, tj. piaskowce A1, A2, A3 oraz B1. Wszystkie cztery warstwy zostały poddane perforacji i uzbrojone. Spółka podjęła też decyzję o przeprowadzeniu testów przepływu dla piaskowców z warstw A2 i A3 – oddzielnego dla każdej strefy, jak i przepływu wspólnego.

Przebieg testów i ich wyniki są następujące:

- Przepływ w odwiercie Moftinu-1008 z warstw A2 i A3 na początku prowadzony był przez zwężkę w rozmiarze 12/64”. Rozmiar zwężki był stopniowo zwiększany, aż do osiągnięcia rozmiaru 40/64”, z następującym potem 8-godzinnym okresem odbudowy ciśnienia. Łączny czas przepływu wspólnego z piaskowców A2 i A3 wyniósł 12,5 godziny.
- Przy zwężce w rozmiarze 40/64” przepływ w odwiercie wynosił średnio 4,0 MMscf/d, a w trakcie testu nie odnotowano stopniowego spadku ciśnienia.

Odwiert oczekuje obecnie na podłączenie, bowiem rurociąg do zakładu przetwarzania gazu Moftinu został ukończony, ale wymaga przeprowadzenia finalnych testów ciśnienia.

Oświadczenie Niezależnego Eksperta

Zgodnie z Regulaminem AIM dla Spółek informacje techniczne zawarte w niniejszym komunikacie zostały zweryfikowane i zaakceptowane przez pana Andrew O'Donovana, Dyrektora Operacyjnego Serinus Energy plc. A. O'Donovan 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 kwalifikacje zawodowe i techniczne w zakresie prowadzenia działalności naftowej. A. O'Donovan ma 32 lata doświadczenia operacyjnego, zarówno jako geofizyk w obszarze poszukiwania surowców, jak i inżynier w branży naftowej. Karierę zawodową rozpoczął jako geofizyk w firmie BP plc.

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

+44 208 054 2859

Arden Partners plc (Autoryzowany Doradca i Wspólny Makler)

Paul Shackleton / Dan Gee-Summons (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)

Billy Clegg

Owen Roberts

+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, nieuzyskanie 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.