



Raport bieżący: 9/2020

Data: 2020-04-01 g. 08:00

Skrócona nazwa emitenta: SERINUS ENERGY plc

Temat: **Informacja o powołaniu Dyrektora Operacyjnego**

Podstawa prawa: Inne uregulowania

Treść raportu:

Wobec wymogu art. 62 ust. 8 ustawy o ofercie publicznej [...], zważywszy, że akcje SERINUS ENERGY plc („Spółka”) notowane są na rynku AIM w Wielkiej Brytanii, Kierownictwo Spółki informuje, że poza Rzeczypospolitą Polską przekazywana jest informacja o powołaniu, z dniem 1 kwietnia 2020 r., pana Andy'ego O'Donovana na stanowisko Dyrektora Operacyjnego (COO) w Spółce.

Andy O'Donovan posiada 32 lata operacyjnego doświadczenia zarówno jako geofizyk w obszarze poszukiwań surowców, jak i inżynier w branży naftowej. Swoją karierę zaczynał jako geofizyk w firmie BP plc i dla tej firmy przez kolejne 21 lat pracował m.in. w Wietnamie, Chinach, Angoli i na Morzu Północnym. W tym okresie ukończył ze stopniem inżyniera studia na kierunku inżynierii naftowej, awansując na stanowiska kierownicze w zespołach odpowiedzialnych za zagospodarowanie złóż na Morzu Północnym. Posiada stopień magistra inżyniera na kierunku inżynierii naftowej z Heriot Watt University, stopień magistra na kierunku geofizyki poszukiwawczej z Imperial College, a także stopień licencjata na kierunku fizyki i geofizyki z University of Bath. Spółka wyraziła zadowolenie z podjęcia współpracy z p. Donovanem oraz z możliwości korzystania z jego bogatego doświadczenia technicznego.

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



01 April 2020

Press Release

Appointment of Chief Operating Officer

Jersey, Channel Islands, 1 April 2020 -- Serinus Energy Plc ("Serinus", "SEN" or the "Company") (AIM:SENX, WSE:SEN) announces the appointment of Mr. Andy O'Donovan as Chief Operating Officer effective today.

Mr. O'Donovan has thirty two years of operational experience both as an exploration geophysicist and as a petroleum engineer. Mr. O'Donovan began his career as a geophysicist with BP plc and during his twenty one years with BP he worked in regions as diverse as Vietnam, China, Angola and the North Sea, acquired a Master of Engineering in Petroleum Engineering and advanced to senior subsurface leadership roles in field development in the North Sea. He holds a Master of Engineering in Petroleum Engineering from Herriot Watt University, a Master of Science in Exploration Geophysics from Imperial College and a Bachelor of Science in Physics and Geophysics from the University of Bath. The Company looks forward to working with Mr. O'Donovan and drawing on his extensive technical 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

Jeffrey Auld, Chief Executive Officer
Calvin Brackman, Vice President, External Relations & Strategy

+1 403 264 8877

WH Ireland Limited

(Nominated Adviser and Joint Broker)
Katy Mitchell
Harry Ansell (Broker)
Lydia Zychowska

+44 (0)20 7220 1666

Arden Partners plc

(Joint Broker)
Paul Shackleton / Dan Gee-Summons (Corporate Finance)
Fraser Marshall (Equity Sales)

+44 (0) 20 7614 5900

Camarco

(Financial PR - London)
Billy Clegg
Owen Roberts

+44 (0) 20 3781 8334

TBT i Wspólnicy
(Financial PR - Warsaw)
Piotr Talarek

+48 22 487 53 02

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

Forward-looking Statements 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.