

Komunikat dla mediów

Zamet Industry S.A. rozwija współpracę ze światowymi potentatami w ramach afrykańskich projektów wydobywczych

Piotrków Trybunalski, 18.06.2015 r. – **Dzisiaj, notowana na warszawskiej Giełdzie Papierów Wartościowych, polska spółka Zamet Industry S.A., przyjęła od GE Oil & Gas zamówienie na realizację podwodnych komponentów do wydobycia gazu dla projektu w Ghanie. Wartość zamówienia wynosi 1,4 mln funtów brytyjskich (GBP). To kolejne w ostatnich tygodniach duże zamówienie, które spółka będzie realizować w ramach projektów wydobywczych realizowanych u wybrzeży Afryki.**

GE Oil & Gas wchodzi w skład Grupy General Electric – jednego z największych na świecie koncernów energetycznych. Od ponad 20 lat GE Oil & Gas jest dostawcą urządzeń i usług dla sektora wydobycia ropy i gazu. Zamet Industry od wielu lat współpracuje z GE Oil & Gas w zakresie dostaw konstrukcji do eksploatacji złóż podmorskich. **W ostatnich 12 miesiącach Zamet Industry przyjął zamówienia od GE Oil & Gas o łącznej równowartości 19,9 mln zł.**

Podpisane dzisiaj zamówienie dotyczy wykonania przez Zamet Industry S.A. podwodnych komponentów do wydobycia gazu dla projektu The Offshore Cape Three Point (OCTP) realizowanego przez konsorcjum spółek ENI i Vitol oraz Ghana National Petroleum Corporation. Projekt OCTP zlokalizowany jest w ramach niedawno odkrytego złoża Sankofa, które znajduje się około 60 km od wybrzeża Zachodniego Regionu Ghany. Złóża mieszczą się na głębokości od 500 do 1100 metrów pod poziomem morza, a ich szacowana wielkość wynosi około 41 mld metrów sześciennych gazu i 500 mln baryłek ropy. Pierwsze wydobycie ropy planowane jest w 2017 r., a gazu w 2018 r. Dzięki eksploatacji złoża Sankofa, przez najbliższych 15 lat zabezpieczone będą krajowe dostawy gazu do elektrowni ciepłych w Ghanie. **Zamet Industry liczy na dalszy rozwój współpracy z GE Oil & Gas w zakresie dostarczania konstrukcji dla projektu OCTP w Ghanie.**

Zamówienie dla Zamet Industry jest kolejnym w ostatnich tygodniach dużym kontraktem, który spółka będzie realizować w ramach projektów realizowanych u wybrzeży Afryki. W ubiegłym tygodniu Zamet Industry informował o przyjęciu od Aker Subsea AS będącej częścią grupy Aker Solutions, zamówienia o wartości 3,2 mln EUR, na realizację dostaw podwodnych konstrukcji do wydobycia ropy dla projektu Kaombo u wybrzeży Angoli.

Zamet Industry S.A. posiada wieloletnie, sięgające przełomu wieku XX i XXI, doświadczenie w produkcji urządzeń na platformy wiertnicze oraz konstrukcji do podwodnego wydobycia ropy i gazu. Konstrukcje dostarczone przez Zamet wykorzystywane są między innymi na Morzu Północnym, u wybrzeży Republiki Konga, Angoli, Australii, Indonezji i

Zamet Industry

wielu innych miejscach świata. Oprócz produkcji urządzeń Zamet zapewnia także montaż wyposażenia hydraulicznego i elektrycznego a także testy FAT (Factory Acceptance Test), po których towar dostarczany jest na miejsce przeznaczenia.

O ZAMET INDUSTRY S.A.:

Zamet Industry S.A. specjalizuje się w produkcji wielkogabarytowych maszyn i urządzeń, m.in. na potrzeby sektora offshore.

Zamet Industry S.A. wykonuje m.in. urządzenia na platformy wiertnicze, urządzenia do podwodnego wydobycia ropy i gazu, urządzenia dźwigowe, przeladunkowe oraz maszyny dla górnictwa i energetyki.

Zamet Industry S.A. jest właścicielem 100 proc. udziałów spółki Zamet Budowa Maszyn S.A., która specjalizuje się projektowaniu, budowie oraz serwisowaniu maszyn dla hutnictwa oraz zakładów przetwórstwa stali i metali nieżelaznych.

Zamet Industry jest częścią Grupy TDJ SA – polskiej, prywatnej firmy inwestycyjnej, która od ponad 30 lat prowadzi działalność w wielu sektorach gospodarki. Akcje Zamet Industry S.A. zadebiutowały na Giełdzie Papierów Wartościowych w październiku 2011 r.

www.zamet-industry.com.pl

Dalsze informacje:

Karolina Topczyńska

Tel. (32) 608 29 85

Tel. kom. 665 826 777

e-mail: tdj@imagopr.pl