



Pressrelease

Stockholm 29 januari 2015

(NASDAQ OMX First North: DOME)

INITIAL DAGSPRODUKTION OM 240 FAT OLJEKVIVALENTER PÅ GULF LEE HAGER FEE #37

[Dome Energy AB](#). (Kortnamn: [DOME](#)) härefter "Dome" och/eller "Bolaget") är glada att kunna presentera det första produktionsresultatet från den nyligen borrade Gulf Lee Hager Fee #37 (GLHF #37). Brunnen färdigställdes vid Margie Howe-lagret på ca 6 000 fots djup. Vid perforering visade brunnen omfattande gasproduktion förenad med olja och kondensat under högt tryck som vid ytan uppmättes till ca 1 800 PSI. Brunnen flödade till ytan utan lyftutrustning.

Under ett 48 timmars flödestest uppgick det genomsnittliga flödet till ca 90 fat olja och kondensat per dag samt ca 900 tusen kubikfot gas (150 fat oljeekvivalenter) per dag, totalt ca 240 fat oljeekvivalenter per dag med en ökande produktion av både olja och gas. Orangefältet har en utmärkt infrastruktur och Bolaget förväntar sig ha utrustning för gasproduktion installerat inom kort. Riggen har förflyttats till den angränsande brunnen Gulf Lee Hager Fee #38 (GLHF #38) för att färdigställa denna brunn i den mer ytliga Miocene-formationen.

Paul Morch, VD kommenterar; "Den initiala produktionen är betydligt högre än väntat på grund av den höga gasproduktionen. Vi uppskattar att dessa volymer är av högt ekonomiskt värde och infrastruktur kommer att installeras för gasproduktion. Baserat på volymerna och den beräknade brunnekonomin har vi beslutat att fortsätta borrarprogrammet på ytterligare borrarplatser på Orange. Dessa borrarplatser kommer byggas längre söderut på Hager-licensen och vi förväntar oss att det andra steget i borrarprogrammet omfattar 4-6 borrarplatser.

För mer information vänligen kontakta:

Susanna Helgesen, CFO

Tel: +46 708 27 86 36

US tel: +1 281 558 8585

E-mail: sh@domeenergy.com

Om Dome Energy

Dome Energy AB. är ett oberoende olje- och gasbolag listad på Nasdaq OMX First North i Sverige (Kortnamn: [DOME](#)). Remium Nordic AB är bolagets Certified Adviser. Huvudkontoret ligger i Houston, Texas, och bolaget inriktar sig på utveckling och produktion av olje- och gastillgångar på land i USA. För mer information besök www.domeenergy.com.