

Pressmeddelande
2012-08-28

Texas Onshores olje- och gasprojekt – en uppdatering

Nedan följer uppdatering av våra projekt per den 15 augusti 2012. De som har investerat i alla våra projekt har hittills haft en värdeutveckling på 4-7 gånger investerat kapital. Texas Onshore har under de senaste 12 månaderna lyckats med 75 % av borrhningarna och misslyckats med 2 fördjupnings och återinträdesprojekt.

Alsen Field

Källan är lyckad och beräknas avkasta 5-10 gånger investerat kapital under sin livslängd. Källan beräknas att vara i produktion under september 2012. Kassaflöde och avkastningsberäkning kommer att ges så fort som källan är i produktion.

Casino 1.1

Första källan, Bullpen 1, sattes i produktion i slutet av november 2011. Det går inte att producera valfritt från källans olika formationer. Istället är man tvungen att producera från formationerna som de ligger i källan, med start från den nedersta för att sedan gå uppåt. Detta innebär att man tömmer de fyra minsta formationerna först, vilket i sin tur betyder att årsavkastningen kommer att ligga på cirka 12 % under de närmaste 3-5 åren. Därefter kommer man att börja producera från en av de större formationerna som ligger högre upp, vilket beräknas öka avkastningen betydligt. Källan avkastade 2,5 % andra kvartalet 2012 på grund av lägre säsongsbetonade gaspriser. Källan bör ge en avkastning på mellan 10-15 gånger investerat kapital under sin livslängd.

Casino Yegua

Borrhningen av källan BLM 1 i Casino Yegua-projektet blev misslyckad. Borrhningen visade på förekomst av gas, men inte i tillräcklig mängd för att källan skulle vara kommersiell. Återstående kapital (cirka 20 % av den ursprungliga investeringen) som skulle ha använts till färdigställande av BLM-källan har investerats i Decker 1 källan i Alsen Field-projektet, vilket betyder att andelsägarna i Casino Yegua-projektet bör få en avkastning på 1-2 gånger investerat kapital under källans livslängd.

Casino 2

Casino 2-projektet är under försäljning och operatören beräknar en avkastning på 15-20 gånger investerat kapital vid ett positivt utfall. Förväntad återbetalningstid av investerat kapital är cirka 12 månader. Första källan i projektet är beräknad att borraras under september 2012.

Casino 3

Casino 3-projektet är under försäljning och operatören beräknar en avkastning på 15-20 gånger investerat kapital vid ett positivt utfall. Förväntad återbetalningstid av investerat kapital är cirka 12 månader. Första källan i projektet är beräknad att borraras under oktober 2012.

Hallelujah

Hallelujah-projektet är under försäljning och operatören beräknar en avkastning på 15-20 gånger investerat kapital vid ett positivt utfall. Förväntad återbetalningstid av investerat kapital är cirka 12 månader. Källan är beräknad att borraras under Q4 2012.

Old Town Bay

Diamond 2 källan är lyckad och beräknas ge 6-10 gånger investerat kapital tillbaka under sin livslängd. Den första avkastningen för projektet blir för maj månad 6,62% (cirka 80% årligt) baserat på en genomsnittlig oljeproduktion på cirka 72 fat per dag. Därefter har produktionen höjts för juni och juli till cirka 100 fat olja per dag för att nu ligga på cirka 130 fat olja per dag. Håller källan dagens produktion på cirka 130 fat per dag bör den årliga avkastningen ligga på mellan 120-130% med dagens oljepris tills oljeproduktionen börjar klinga av.

Old Town Bay 2

Old Town Bay 2-projektet är under försäljning. Diamond 3 källan är en utvecklingskälla som kommer att borraras i samma lease-område som den lyckade Diamond 2 källan. Borrningen kommer att genomföras under oktober 2012 och operatören tror att denna utvecklingskälla kommer att visa samma goda resultat som Diamond 2 källan, det vill säga mellan 5-10 gånger investerat kapital med en årlig avkastning på cirka 100 % om året med dagens oljepris tills oljeproduktionen börjar klinga av.

Outlar

Outlar-projektet har en stabil produktion och har för närvarande en avkastning på cirka 24 % per år.

Port Hudson

Borrningen av Ann Fitz-källan i Port Hudson-projektet blev misslyckad. Den elektriska loggen och stenprovet visade oljeförekomster i borrningens två formationer. När man skulle färdigställa källan inför produktion, visade det sig dock att bägge formationerna var täta (tight). Vilket betyder att stenen i formationen inte släpper ifrån sig olja. Detta har medfört att källan kommer att pluggas och överges. Återstående kapital som skulle användas till färdigställande av källan kommer nu att investeras i Lobit 1 borrningen i Hallelujah-projektet. Vi återkommer med den potentiella värdeutvecklingen av investerat kapital så fort som vi har fått den slutgiltiga avräkningen på Ann Fitz-källan.

Sheldon

Borrningen av källan State of Texas 1 i Sheldon-projektet blev misslyckad. När källan skulle sättas i produktion visade det sig att formationen var tät (tight), vilket medförde att produktionen var för liten för att det skulle vara ekonomiskt försvarbart att koppla upp den för produktion. Återstående kapital (cirka 40 % av den ursprungliga investeringen) som skulle användas till färdigställande av källan kommer nu att investeras i Lobit 1-borrningen i Hallelujah-projektet, vilket betyder att andelsägarna i Sheldon-projektet bör få en avkastning på 6-8 gånger investerat kapital vid ett positivt utfall av Lobit 1-borrningen.

Vi är stolta över detta utfall av våra borrningar under de senaste 12 månaderna och hoppas att våra framtida projekt kommer att ha samma goda resultat.

Malmö den 28 augusti 2012

Med vänlig hälsning

Texas Onshore AB



Thord Lernesjö, VD

För ytterligare information:

Thord Lernesjö, VD Texas Onshore AB, 0709-303080, thord@lernesjo.com,
www.texasonshore.se.