

Olje og energidepartementet
Postboks 8148 Dep
0033 Oslo

postmottak@oed.dep.no

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
11 / 1278 - 29	
DATO - 8 DES. 2011	
AN	EKSP.



Deres ref:
11/01278-3

Vår ref:

Arkiv:

Dato:
7.12.2011

Høringsuttalelse - Utvidelse av TFO området

Vi viser til brev fra Olje- og energidepartementet datert 24.10.2011 med invitasjon til å gi høringskommentarer til forslaget til utvidelse av TFO-området.

Vi viser også til høringsuttalelse fra Oljeindustriens Landsforening som VNG Norge er medlem av og stiller oss bak denne. I tillegg ønsker vi å komme med mer spesifikke kommentarer om to av blokkene.

Blokkene 36/1 og 36/4 er nevnt som mulige blokker til å bli inkludert i TFO området. Begge blokkene har tidligere vært utforsket i perioder hvor det kun har vært 2D seismiske data tilgjengelige.

Blokk 36/1 var produksjonslisens 042 (PL042) fra 1975 til 1980. Det ble boret to brønner som viste flere reservoarnivåer, men kun mindre indikasjoner på hydrokarboner i den ene brønnen.

Blokk 36/4 var PL196 fra 1993 til 2002 og det ble boret en tørr brønn (36/4-1) med kun mindre hydrokarbonindikasjoner.

VNG Norge har siden 2007 vært operatør for PL270 som ligger i blokk 35/3, dvs naboblokken til blokkene 36/1 og 36/4. Letemodellen i området tilsier migrasjon av hydrokarboner som har kommet vestfra og er fanget i flere feller på sin vei oppover/østover. Det har vært benyttet 3D seismikk som hovedverktøy, noe som har vært helt nødvendig for utvikling av den geologiske forståelsen av området. Det er gjort tre gassfunn i PL270 og kartlagt prospekter som også strekker seg inn i blokk 36/1.

Vi ser gode muligheter for å anvende samme letemodell til å definere ytterligere prospektivitet i de omtalte blokkene.

Blokkene 36/1 og 36/4 er i et område som må sies å være underutforsket på norsk sokkel. Dette er i ferd med å endres i og med at Gjøa-feltet nå er i produksjon, at det vurderes hvordan å sette gassfeltet Peon i produksjon og at det ble gjort et tredje gassfunn i PL270 i 2009. Ytterligere funn i området vil dermed bli lettere å sette i produksjon og en effektiv utnyttelse av infrastruktur kan gjennomføres.

Med vennlig hilsen
VNG Norge AS

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rolf Gregor Skaar".

Rolf Gregor Skaar
Administrerende direktør