

Olje- og energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 Oslo

Attn.: Espen Myhra

Deres | Your ref.:

Vår | Our ref.:

E-post | E-mail: idar.kjorfaug@vng.no

Telefon | Telephone: + 47 22 01 04 65

Dato | Date: 11.05.2012

## Høringsuttalelse – forslag til blokker til utlysning i 22. konsesjonsrunde

Det vises til brev av 30.3.2012 med invitasjon til å delta i den offentlige høring vedrørende forslag om blokker til utlysning i 22. konsesjonsrunde.

VNG Norge AS vil i denne sammenheng, som et relativt nytt selskap på norsk sokkel, benytte anledningen til å uttrykke stor tilfredshet med at forholdene har blitt lagt til rette for økt aktivitet og mangfold på norsk sokkel. Dette har ført til at mange nye selskap nå deltar i utforskning etter - og utvinning av petroleum.

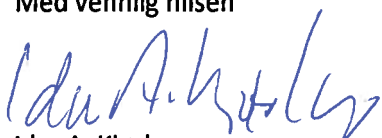
VNG Norge har som mange andre selskap allerede lagt ned et betydelig arbeid i å identifisere blokker med et interessant utforskningspotensiale for 22. runde. Sammen med resten av industrien resulterte dette arbeidet i at 228 blokker ble nominert, noe som gjenspeiler mangfoldet og interessen for utforskning av norsk sokkel. VNG Norge ønsker ikke at antall blokker reduseres ytterligere enn til de 86 blokkene som nå er foreslått utlyst av departementet, og hadde sterkt ønsket at flere blokker ble utlyst. Dette fordi;

- Gjennom vår nominasjon til runden har vi demonstrert vår sterke interesse for delta i utforskning av norsk kontinental sokkel.
- Et mangfold av utlyste blokker vil gjøre det mulig for aktører med ulik tilnærming til utforskning å utvikle sine letemodeller. Dette er grunnlaget for at både de største multinasjonale selskap, med den store og brede kompetanse og kapasitet de representerer, skal finne interessante muligheter på sokkelen, gi nye selskap som VNG, som har betydlige ressurser, en mulighet for å utvikle sin kompetanse videre på sokkelen samtidig som mindre selskap vil finne muligheter som gir en optimal utnyttelse av det totale ressurspotensialet. Denne kombinerte aktiviteten med mange ulike selskap og et mangfold innen kompetanse og kapasitet vil i lengden sikre best mulig utnyttelse av både oppdagede og u-oppdagede petroleumsressurser.
- Et betydelig antall utlyste blokker er nødvendig for å gi det store antallet aktører som nå deltar på norsk sokkel interessante muligheter.
- Tilstrekkelig tilgjengelig areal for utforskning er en meget viktig del av de totale rammevilkår for industrien. Sammen med stabile rammevilkår er dette igjen meget viktig for å tiltrekke seg og beholde de mest kompetente og ressurssterke selskapene på norsk sokkel.

- Opprettholdelse av et høyt investeringsnivå og en stabilt høy sysselsetting er bare mulig gjennom påvisning av nye ressurser. Den lange ledetid en oftest har fra en utforskningsmodell blir identifisert til drivverdige funn blir gjort og felt utviklet gjør det nødvendig å ha en stor leteaktivitet nå, før den totale aktiviteten avtar. Et mangfold av utlyste blokker gjør det også mulig å påvise ressurser som kan utvikles relativt raskt sammen med ressurser som det tar lengre tid å utvikle. Begge er viktig for å opprettholde en stabil aktivitet i den totale petroleumsnæring både på land og på sokkelen.
- Aktivitet spredt på de ulike områder av norsk sokkel gjør det mulig å få et bedre bilde av det totale ressurspotensialet.
- Aktivitet spredt på store områder gjør det mulig med lokale tilpasninger til annen aktivitet enn den som er representert ved petroleumsnæringen uten at dette i betydelig grad påvirker den totale aktivitet.
- Med hensyn til blokker i kystnære områder vil industrien ta de nødvendige forholdsregler som den i samarbeid med myndighetene og andre relevante organer finner nødvendige for å ivareta hensynet til miljø, sikkerhet og andre aktører på sokkelen. Petroleumindustrien kan vise til en rekke eksempler på spesielle tiltak som har vært iverksatt i spesielt miljøsensitivt område. VNG anbefaler derfor at også disse blokkene utlyses. Vi ønsker her å påpeke at flere av disse blokkene ligger nært eksisterende infrastruktur og funn.

VNG Norge ser det som svært viktig at alle former for ressursutnyttelse på norsk sokkel får gode vilkår. Det er derfor viktig at det gode samarbeidet om en bærekraftig utvikling og sameksistens fortsetter. Dette gjøres etter vår mening best ved at gode løsninger for samarbeid og tilpasning finnes slik at sameksistens, og ikke utestengelse for noen av aktørene blir resultatet.

Med vennlig hilsen



Idar A. Kjølraug

Direktør leteaktiviteter  
VNG Norge AS