



**VNG Norge**

Olje og energidepartementet  
Einar Gerhardsens plass 1  
Postboks 8148 Dep  
0033 Oslo

OLJE OG ENERGIDEPARTEMENTET	
09/01921 - 89	
DATO 12 MAI 2010	
AN	EKSP.

Attn.: Ole Anders Lindseth

**Vår referanse: iak-01.10**

**Oslo, 11. mai 2010**

### **Høringsuttalelse - forslag om blokker til utlysning i 21. konsesjonsrunde**

Det vises til brev av 16.3.2010 med invitasjon til å delta i den offentlige høring vedrørende forslag om blokker til utlysning i 21. 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. Økt aktivitet og mangfold vil utvilsomt føre til en bedre utnyttelse av ressurser og økt verdiskapning.

VNG Norge har som mange andre selskap allerede lagt ned et betydelig arbeid i å identifisere blokker med et interessant utforskningspotensiale for 21. runde. Sammen med resten av industrien resulterte dette arbeidet i at 307 blokker ble nominert. Dette er en betydelig økning i forhold til 19. runde og på nivå med det antallet som ble nominert for 20. runde, noe som gjenspeiler det økte mangfoldet og økt interesse for utforskning av norsk sokkel som har funnet sted de senere år. VNG Norge ønsker ikke at antall blokker reduseres ytterligere enn til de 100 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 og det betydlige gjenværende potensiale for ressurser som kan utnyttes ved ytterligere utforskning.
- Et omfattende antall og 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. Det er også grunnlaget for at nye ressurssterke selskap som VNG får en mulighet til å utvikle sin kompetanse videre på sokkelen samtidig som mindre selskap vil finne muligheter som gir en optimal utnyttelse av det totale ressurspotensialet.



**VNG Norge**

- 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 selskap 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 miljø sensitive områder. VNG Norge 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, som aktiv deltager i OLF, slutter seg forøvrig til den uttalelse som OLF har levert på vegne av medlemsselskapene.

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  
VNG Norge AS

Tord Pedersen  
Administrerende direktør