

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

Attn.: Gunnar Gjerde

OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENTET	
08 / 202 - 113	
DATO 26 MAI 2008	
AN	EKSP.

Oslo, 23. mai 2008

Vår referanse: iak-02.08

## Høringsuttalelse - forslag om blokker til utlysning i 20. konsesjonsrunde

Det vises til brev av 10.4.2008 med invitasjon til å delta i den offentlige høring vedrørende forslag om blokker til utlysning i 20. konsesjonsrunde.

Endeavour vil i denne sammenheng, som et relativt lite og 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.

Endeavour har som mange andre selskap allerede lagt ned et betydelig arbeid i å identifisere blokker med et interessant utforskningspotensiale for 20. runde. Sammen med resten av industrien resulterte dette arbeidet i at 301 blokker ble nominert. Dette er en betydelig økning i forhold til 19. runde noe som gjenspeiler det økte mangfoldet og økt interesse for utforskning av norsk sokkel. Endeavour ønsker ikke at antall blokker reduseres ytterligere enn til de 104 blokkene som nå er foreslått utlyst av departementet, og hadde helst sett at flere blokker ble utlyst. Dette fordi;

- 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 samtidig som mindre selskap vil finne muligheter som gir en optimal utnyttelse av det totale ressurspotensialet.
- Et betydelig antall blokker utlyst 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. Stabile rammevilkår er 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

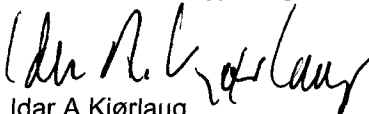
On the Quest for Energy

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. Endeavour anbefaler derfor at også disse blokkene utlyses. Vi ønsker her å påpeke at flere av disse blokkene ligger nært eksisterende infrastruktur og funn.

Endeavour, som aktiv deltager i OLF, slutter seg forøvrig til den uttalelse som OLF har levert på vegne av medlemsselskapene.

Endeavour 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  
Endeavour Energy Norge AS



Idar A Kjølau  
Exporation Manager