



17.12.2014

Deres ref.: 201201635-46

Saksbehandler: Camilla Løvaas Stavnes  
Direkte innvalg: 51 51 69 25

Saksnr. 14/4985-16  
Løpenr. 76177/14  
Arkivnr. K52 &32

## JOHAN SVERDRUP - KONSEKVENsutREDNING

Under følger høringsuttalelsen fra Rogaland fylkeskommune.

Det gjøres oppmerksom på at dette er en administrativ uttalelse. Fylkesutvalget i Rogaland vil behandle forslaget i møte 27. januar, og fylkesutvalgets vedtak vil bli ettersendt umiddelbart.

### Fylkesrådmannens vurdering:

Johan Sverdrup- feltet er lokalisert i Nordsjøen vest av Stavanger. Korteste avstand til land på Karmøy er 155 km. Feltet vil bli bygget ut i flere faser. Første fase vil ha produksjonsstart i 2019. Feltet ventes å ha en levetid på ca. 50 år.

Konsekvensutredning er en integrert del av planleggingen av større utbyggingsprosjekter. Konsekvensutredningen skal sikre at forhold knyttet til miljø, samfunn og naturressurser blir inkludert i planarbeidet på lik linje med tekniske, økonomiske og sikkerhetsmessige forhold.

### Johan Sverdrup- utbygging og drift

Rogaland fylkeskommune vil berømme Statoil for grundig arbeid med å vise konsekvenser for utbygging og drift av Johan Sverdrup-feltet.

Utbygging og drift av Johan Sverdrup er et stort og viktig steg i videreutviklingen av olje- og gassvirksomheten på den norske kontinentalsokkelen. Feltutviklingen vil motvirke fallet i oljeproduksjonen og dermed bidra til å sikre langsiktighet og verdiskaping for hele nasjonen. Dette vil bety mye for norsk leverandørindustri generelt og den lokale leverandørklyngen spesielt.

Et gigantprosjekt som Johan Sverdrup vil ha behov for store vare- og tjenesteleveranser fra norsk næringsliv. Sysselsettingseffekten for utbyggingen er beregnet til totalt 34.000 årsverk fra leverandørindustrien. Statistikken viser at erfaringsmessig blir ca. 40 prosent av disse oppdragene plassert til lokale bedrifter i Rogaland, det vil si 13.600 årsverk. For full feltutbygging er totalen 63.000 og regionens antatte andel 25.200.

Det at driftsorganisasjon, forsyningsbase og helikopterbase er lagt til regionen har stor

---

POSTADRESSE	BESØKSADRESSE	TELEFON	TELEFAKS	BANKGIRO: 3201.05.50520
Postboks 130 Sentrum 4001 Stavanger	Arkitekt Echoffsgt.1 Stavanger	51 51 66 00	51 51 68 90	

betydning. At disse tre funksjonene er samlokalisert vil også gi en reell positiv kostnadseffekt for rettighetshaverne. Tidshorizonten for drift av feltet fram mot 2060 vil være med å sikre og å gi grunnlag for å videreutvikle fagmiljøene på en rekke områder innen utdanning, forskning og næringsliv.

Rogaland er Norges energifylke, med en komplett petroleumsklynge hvor alle deler av verdikjeden er representert. Statoil har tatt gode valg på driftsorganisasjon på Forus, forsyningsbase i Dusavika og helikopterbase på Sola. For framtidige aktiviteter og koordinering av andre prosjekter ønsker Rogaland fylkeskommune å understreke muligheter i hele fylket. Blant annet har Haugaland Næringspark på Gismarvik et stort potensial som logistikknutepunkt for videre utbygginger.

Oljeindustrien opplever i dag utfordringer som har resultert til betydelige permitteringer også her i landet. Johan Sverdrup blir dermed enda viktigere for vår region, for å opprettholde sysselsetting og beholde kompetanse regionalt. Rogaland fylkeskommune er en viktig dialogpartner og premissleverandør for å bidra til utdanning tilpasset næringslivets behov.

### **Johan Sverdrup – kraft fra land**

Johan Sverdrup-feltet vil bli drevet med kraft fra land fra oppstart i 2019 og i hele feltets levetid. I første fase bygges det kapasitet for overføring av 100 MW til feltet. For neste utbyggingsfase vil det bli etablert ekstra overføringskapasitet som skal dekke behov for kraft fra land både til utbygging av Johan Sverdrup og de tre andre feltene i området; Gina Krog, Edvard Grieg og Ivar Aasen. Denne tilleggskapasiteten skal være etablert senest 2022.

Kårstø er valgt som tilknytningspunkt på land basert på nettkapasitet og forsyningssikkerhet. I tillegg var avstand og tomteforhold viktige kriterier for at Kårstø ble valgt. Statnett har bekreftet at eksisterende nett har kapasitet til å levere opp til 300 MW ut over dagens forbruk uten nye nettførsterkninger.

Rogaland fylkeskommune verdsetter Statoils grundige arbeid med å se på konsekvenser av kabler i sjø og anlegg på land. Det er ønskelig med dialog for å sikre god koordinering med regionale planer.

Med hilsen

Norvald Skretting  
næringssjef

Camilla Løvaas Stavnes  
Rådgiver

*Dette dokumentet er godkjent elektronisk og har derfor ingen signatur.*