

Shell overtar operatøransvaret for Ormen Lange

29/11/2007

Den 1. desember 2007 overtar A/S Norske Shell operatøransvaret for gassfeltet Ormen Lange i Norskehavet.

Frem til overleveringen har Norsk Hydro ledet Ormen Lange-utbyggingen, mens Shell har vært ansvarlig for brønnleveranser, reservoarstyring og klargjøring for drift. Som feltoperatør vil Shell lede andre fase av feltutbyggingen, der flere havbunnsrammer vil bli installert, flere gassbrønner boret og et konsept for feltkompresjon utviklet.

Olje- og energidepartementet tildelte Shell operatøransvaret for Ormen Lange i desember 1999.

Gassfeltet ble offisielt åpnet 6. oktober 2007. Produksjonen vil øke gradvis og nå en topp på 70 millioner standard kubikkmeter per døgn – nok til å dekke hele 20 % av gassbehovet i Storbritannia. Leveransene vil trolig fortsette i omkring 40 år.

David Loughman, administrerende direktør i Norske Shell, sier: "Ormen Lange viser at det fortsatt er vekstmuligheter på oppstrømssiden i Europa. Shells strategiske fokus, blant annet på utvikling av ny teknologi, har bidratt til oppstart tidligere enn planlagt og viser at vi oppfyller vår strategi om økt produksjon."

Ormen Lange er utviklet med havbunnsinnretninger på mellom 850 og 1100 meters havdyp, kombinert med et landanlegg på Nyhamna i Aukra kommune for behandling og eksport av gassen. Etter behandling på land blir gassen transportert 1200 kilometer gjennom verdens lengste undersjøiske rørledning til Easington på østkysten av Storbritannia.

Fakta om Ormen Lange:

Partnere:

A/S Norske Shell: 17,04 prosent

StatoilHydro ASA: 28,91 prosent

Petoro AS: 36,48 prosent

Dong E&P Norge AS: 10,34 prosent

ExxonMobil Exploration & Production Norway AS: 7,23 prosent

Operatør for driftsfasen: A/S Norske Shell

Operatør for utbyggingsfasen: Norsk Hydro Produksjon AS

Beliggenhet: Blokkene 6305/4, 5, 7 og 8, 120 kilometer nordvest for mørekysten i Midt-Norge.

Produksjon: Gass og kondensat

Reservoar: Reservoaret dekker et område som er rundt 40 kilometer langt og 8–10 kilometer bredt, omlag 2700–2900 meter under havoverflaten.

Havdyp: 850 til 1100 meter

Til redaksjonen:

Mer informasjon og høyoppløselige bilder av Ormen Lange-utbyggingen finnes på:
www.shell.no/ormenlange

Kontaktinformasjon:

Har du spørsmål vedrørende pressemeldinger fra Shell, vennligst kontakt:

Kitty Eide

Telefon: +47 71 56 40 00

E-post: kitty.eide@shell.com