



OFFSHORE NORGE

Generelt om petroleum

Innspill til Stortingets energi- og miljøkomite om forslag til statsbudsjett for 2025

Offshore Norge er positive til at regjeringen i statsbudsjettet legger opp til stabile rammevilkår for olje- og gassnæringen. Forutsigbarhet i rammebetingelsene er avgjørende for framtidige investeringer på sokkelen som danner grunnlag for arbeidsplasser, store inntekter til felleskapet og viktig energi til Europa. Skal dette videreføres, må leteaktiviteten på sokkelen opprettholdes.

Offshore Norge er videre positiv til regjeringens oppdaterte utslippsframskrivninger for olje- og gassnæringen. Framskrivningene inkluderer nå en bane som viser et anslag for utslippsreduksjoner som er i tråd med selskapenes ambisjoner om å gjennomføre de prosjektene som skal bidra til å nå Stortingets klimamål om 50 prosent kutt i petroleumssektoren i 2030. Dette er i tråd med Konkrafts langtidsprognose fram mot 2050. Prognosen viser at det er mulig å komme nær null utslipp i petroleumssektoren samtidig som aktiviteten på norsk sokkel videreutvikles frem mot 2050. Det fordrer imidlertid at klimamålet for petroleumssektoren i 2030 nås. Den langsiktige utslippsprognosen viser betydningen av å gjennomføre disse tiltakene, fordi dersom vi ikke når 2030-målet, vil utslippene være 2,5 millioner tonn høyere per år gjennom hele 30-tallet. De kumulative utslippene blir dermed 25 millioner tonn høyere mellom 2030 og 2040 dersom ikke 2030-målet nås. Videre vil de kumulative utslippene representere en stor økning i bransjens kvotekostnader.

Når det gjelder utslippskutt fra sokkelen viser regjeringen til at elektrifisering med kraft fra land forblir det viktigste tiltaket for å kutte utslipp. Samtidig opprettholdes formuleringen fra Draugen/Njord PUDen om at det generelt vil være vanskeligere for rettighetshaverne å vedta, og for myndighetene å godkjenne, prosjekter for ombygging til drift med kraft fra land framover – blant annet fordi slike ombygginger kan ha uønskede følger for kraftsystemet. Skal klimamålet for 2030 nås, er det avgjørende at bransjen kan fortsette å modne fram de siste elektrifiseringsprosjektene med sikte på at disse realiseres. Offshore Norge er derfor positive til å fortsette dialogen om innholdet i energipartnerskapet for å finne konkrete løsninger som kan bidra både til tiltak som bedrer kraftbalansen og til fortsatt utslippskutt på sokkelen.

Havvind

Offshore Norge vil påpeke at havvind, i likhet med andre fornybare teknologier, har opplevd en kostnadsøkning de siste årene som følge av økte renter, press i leverandørkjedene og økte råvarepriser. Menon Economics kom i august med en [studie som vurderte kostnadsutviklingen](#) innen bunnfast og flytende havvind i det globale markedet. Rapporten viser at vi kan forvente et betydelig kostnadsfall for havvind i løpet av de neste tiårene, og spesielt for flytende havvind. Samtidig er flytende havvind i dag en umoden teknologi som trenger støtte for å bli realisert. Den viktigste driveren for kostnadsreduksjon er å komme i gang, slik at vi kan industrialisere i stor skala.

Offshore Norge vil vise til at regjeringen tidligere har lagt til grunn at de vil støtte to flytende havvindprosjekter på 500 MW på Utsira Nord. I budsjettet for 2025 foreslår regjeringen ett

støtteprogram for flytende havvind med en kostnadsramme på 35 mrd. kroner (2025-kroner), jf. forslag til vedtak V. Realiteten i dette budsjettforslaget er at kun et prosjekt vil få støtte i en første runde.

Offshore Norge er tilfreds med at regjeringen ønsker å sikre finansiering av det første storskala flytende havvindprosjektet, men vil påpeke at budsjettforslaget vil bety mindre aktivitet for leverandørindustrien, og vil ikke bidra tilstrekkelig til å få den nødvendige industrialiseringen av flytende havvind.

Offshore Norge mener det er viktig at Stortinget bidrar med forutsigbarhet og sikrer finansiering av de første flytende havvindprosjektene, og at en legger til rette for at vi får utlyst og tildelt de tre første havvindområdene på Utsira Nord snarest.

Offshore Norge er positiv til at regjeringen legger opp til jevnlige utlysninger av areal og støttekonkurranser, og at det vil bli vurdert og tatt stilling til statsstøtte i forbindelse med utlysningss rundene.

Offshore Norge er tilfreds med at Norges forskningsråd nå skal prioritere kunnskap om hvilke effekter vindkraftverk til havs har på natur og miljø innenfor aktivitetsrammen, og at regjeringen foreslår 88 mill. kroner til forberedelse av havvindutlysingen i 2025 og til innhenting av kunnskap om effektene av havvind på natur og miljø i de områdene som er aktuelle for utlysingen, og 28 mill. kroner til sjøfuglprogrammet SEAPOP.

Offshore Norge vil her vise til [innspillet til regjeringen 27. august 2024](#) fra organisasjonene som deltar i arbeidsgruppen sameksistens under Samarbeidsforum for havvind: DNV, Fiskebåt, Fornybar Norge, Havforskningsinstituttet, Norges Fiskarlag, Offshore Norge og WWF Verdens Naturfond. I tråd med brevet ber Offshore Norge om at Forskningsrådet gjennomfører en større forskningssatsing på miljøkonsekvenser av havvindutbygging.