

Deres ref.: Deres dato: Vår ref.:

Saksbehandler: IHO

Dato:
29.04.2019**Innspill fra Industri Energi til delrapporten «Risiko for og beredskap mot forunsning»**

Industri Energi er det største fagforbundet med medlemmer innen olje- og gassnæringen. Vi har i dag omlag 60 000 medlemmer totalt, og over 3000 tillitsvalgte. Denne næringen er svært betydningsfull for Norge, både med hensyn til arbeidsplasser, distriktsbosetting, kompetanseutvikling og inntekter til velferdsstaten. Det at petroleumsnæringen har stabile og forutsigbare rammebetingelser er helt avgjørende for vår medlemmers arbeidsplasser og deres bedrifters satsning i Norge.

Industri Energi viser til anmodning om innspill til Faglig forum på rapportserien faggrunnlag for revisjon av forvaltningsplanen for Barentshavet og havområdene utenfor Lofoten. Rapporten «Risiko for og beredskap mot forunsning».

Innledningsvis ønsker Industri Energi å minne om forvaltningsplanens formål er å legge til rette for verdiskaping, og vil understreke viktigheten av at myndighetene så langt som mulig likebehandler aktuelle næringer med hensyn til risikohåndtering i havområdene

Videre etterlyser Industri Energie en felles og gjennomgående risikotilnærming for all næringsaktivitet i planområdet. Revderingen av forvaltningsplanen bør benyttes til å behandle risiko for alle ulike næringer på en mer likeartet måte, og dermed bidra til bedre og faglig funderte offentlige beslutninger i fremtiden. Industri Energi er særlig forundret over den uforholdsmessige vektleggingen av usikkerhet flere steder i rapporten, og spesielt knyttet til petroleumsnæringens virksomhet knyttet til Barentshavet. Slik vektlegging bidrar til å underminere tilliten til den etablerte risikotilnærmingen som myndighetene og industrien har vært enige om og praktisert i lang tid på hele norsk sokkel.

Rapportens sammendragdel gir imidlertid en situasjonsbeskrivelse som industrien kjenner seg godt igjen i, både ut i fra egne operasjonelle erfaringer, eksisterende kunnskap og ikke minst hva ansvarlige myndighetsorganer tidligere har beskrevet. Til det overordna risikobildet vil Industri Energi særlig trekke frem og slutte oss til følgende fra sammendraget: *«Norsk petroleumsvirksomhet har i over 40 år taklet utfordringer i nye områder, utviklet nødvendig kunnskap og teknologi, samt bygget opp betydelig operasjonell erfaring»* - *«Den statistiske sannsynligheten for storulykker er lav, både generelt på verdensbasis, på norsk sokkel og i Barentshavet»* - *«Vurderingene konkluderer at det ikke er funnet utfordringer som hverfor seg er ukjente, og som ikke kan håndteres innenfor gjeldende regelverk og/eller som ikke allerede er adressert av kartlagt teknologiutvikling»* - *«Næringen bruker omfattende ressurser for kunnskapsinnhenting, evalueringer og tiltak til dette formålet. Fravær av ulykker må sees i lys av disse forberedelsene og av selskapenes risikostyring og forbedringer i alle etterfølgende*

faser» - «Det er ikke funnet noe som er til hinder for at petroleumsvirksomheten kan foregå på en forsvarlig måte i Barentshavet». Industri Energi vil påpeke at rapporten for øvrig ikke alltid er i samsvar med konklusjonene i sammendraget.

I kapittel 3 omtales nedgangstiden i petroleumsnæringen fra 2013-2017, og de endringene det medførte. Herunder effektivisering, omstilling, kostnadsutt, nedbemanning og endrede rammevilkår. Dette viser i hovedsak til kompetanse og arbeidsmiljøutfordringer og at dette kan ha en effekt og for beredskapen. Et ekstremt kostnadsfokus kan ha negativ effekt på sikkerheten, kvaliteten på produksjonen og på risikonivået totalt.