



**DET KONGELIGE
OLJE- OG ENERGIDEPARTEMENT**

Statsråden

Stortinget
Karl Johans gate 22
0026 OSLO

Deres ref

Vår ref
17/1779-

Dato
7. mai 2018

Svar på spørsmål nr 1459 til skriftlig besvarelse

Jeg viser til brev av 30. april 2018 med oversendelse av spørsmål til skriftlig besvarelse fra stortingsrepresentant Lars Haltbrekken. Representanten stilles følgende spørsmål:

"I Prop. 1 S (2017 – 2018) er forventede investeringer i Polarled med oppgraderingene på Nyhamna 23,8 milliarder kroner. Hva er årlige historiske og fremtidige investeringer knyttet til dette prosjektet, og hvor stor del av de samlede kostnadene for Polarledanleggene forstått som utbygging av Polarled og oppgraderingene på Nyhamna skal belastes henholdsvis Ormen Lange og Aasta Hansteen?"

Svar:

Historiske og forventede investeringskostnader knyttet til Polarledanleggene er ifølge operatøren Gassco:

År	Investeringskostnad i mill. 2017-kroner
2013	2 726
2014	6 737
2015	9 095
2016	3 701
2017	1 450
2018	114
2019	8

Utbyggingen av Polarledanleggene består av rørledningen Polarled og modifikasjoner av landanlegget på Nyhamna. Rørledningen ble bygget ut av Polarled-interessentskapet alene,

mens modifikasjonene på Nyhamna ble bygget ut i samarbeid med interessentskapet i Ormen Lange.

Departementet fastsatte 28. juni 2017 tariffen for fremtidig bruk av Nyhamna-anlegget og Polarled-rørledningen. Disse tariffene betales av brukerne (eierne i felt som transporterer gass) til eierne (interessentskapet) av den angjeldende infrastrukturen. Tariffene, som er fastsatt per standardkubikkmeter gass, er de samme for alle brukere av en gitt infrastruktur. Hvor mye en enkelt bruker kommer til å betale i tariff avhenger således, i tillegg til nivået på tariffen, av fremtidig bruk (hvor mange standardkubikkmeter gass som vil bli transportert over tid). Nye feltutbygginger vil også betale tariff i anleggene.

Eierne i feltene Ormen Lange (vil kun bruke landanlegget), Aasta Hansteen og Dvalin er blant de som vil bruke anleggene. I tillegg er det stor interesse for leting i området, og det er allerede gjort flere funn. Ved utnyttelse av eksisterende infrastruktur vil funn i området kunne bygges ut kostnadseffektivt og skape store verdier for samfunnet.

Systemet er således ikke slik at eierne for henholdsvis Ormen Lange og Hansteen-feltene belastes en gitt andel av de samlede kostnadene for infrastrukturen representanten spør om. Hvor stor denne andelen vil bli kommer an på framtidig bruk av anleggene fra eksisterende og nye felt.

Med hilsen



Terje Søviknes