

Referat**Møte 1/2021****Dato** 18. februar 2021, kl. 9:00 – 14.00
Sted Virtuelt møte i TEAMS

Til stede: Per Gerhard Grini (leder)
Arne Holhjem
Eirik Sønneland
Runar Rugtvedt
Martin Smedstad Foss
Jorunn Elise Tharaldsen
Malin Torsæter
Hege Kverneland
Charlotte Skourup
Taran Mari Thune

Observatør: Espen B. Kjærgård (OED)

Forfall: Alfred Hanssen

Til stede fra Forskningsrådet: Fridtjof Unander (Sak 4)
Siri Helle Friedemann
Tarjei N. Malme
Anders J. Steensen
Ingrid Anne Munz
Andreas Q. Nielsen
Kimberly C. Mayes
Øyvind Veddeng Salvesen
Inger-Lise Rismark
Erik Furseth
Hanne Marie Nilsson

Sak PSPETRO 1/21**Godkjenning av sakslisten**

Dette var første møte til nytt styremedlem Taran Mari Thune UiO, møte startet derfor med en presentasjonsrunde og porteføljestyreleder ønsket Taran velkommen.

Vedtak: *Sakslisten godkjennes.*

Sak PSPETRO 2/21**Godkjent referat fra styremøte 5/20, 9. desember 2020**

Vedtak: *Referatet er godkjent*

Sak PSPETRO 3/21

Habilitet

Administrasjonen henviste til Forskningsrådets bestemmelser for habilitet og tillit, samt kortversjonen som er vedlagt denne saken.

Reglene om habilitet og tillit kommer i utgangspunktet til anvendelse i forbindelse med enhver tilretteleggelse eller avgjørelse i en forvaltningssak og gjelder for tilsatte, eksperter og medlemmer av Forskningsrådets styrende og rådgivende organer.

Det ble minnet om at styremedlemmene må informere om forhold som kan medføre inhabilitet.

Vedtak:

Porteføljestyret erklærer seg habilt i alle saker.

Sak PSPETRO 4/21

Orienteringer

Administrasjonen henviste til saksarket og orienterte spesifikt om følgende saker i møtet:

Søknadsbehandlingen av forskerprosjekter

Områdedirektør Fridtjof Unander orienterte om Forskningsrådets prosess for søknadsbehandling av Forskerprosjekter i lys av debatten i media som har vært rundt dette.

Diskusjonen i media har blant annet gått på om søknadsbehandlingen av Forskerprosjekter holder høy nok kvalitet og om den er vilkårlig.

Forskningsrådet vil sette søkelys på tydelig kommunikasjon og legge ut mere informasjon på hjemmesiden om søknads – og evalueringsprosessen for å imøtegå kritikken og oppklare misforståelser. Forskningsrådet vil også se kontinuerlig etter forbedringspunkter som også tar hensyn til ressursbruk.

Porteføljestyret syntes det var positivt at man ser en vilje og ønske om forbedring av rutinene hos Forskningsrådet.

Porteføljestyret var opptatt av tilbakemeldingen som blir gitt til søkerne etter evaluering. Det er viktig at denne er tydelig og presis, både med tanke på forbedringer ved en ny runde og at tilbakemeldingen kan bli brukt konstruktivt av søkerne ovenfor mulige partnere/investorer for å skaffe tilleggsfinansiering.

Porteføljestyret ga også innspill om at det er deler ved prosessen i EU som kanskje kan anvendes mer her hjemme – spesielt med tanke på å være tydelig på hva som er forbedringspunkter når en søknad får lavere score.

Søknadstilfang Forskerprosjekter, søknadsfrist 10.2 og KSP-K søknadsfrist 17.2.

Til søknadsfristen 10. februar mottok Forskningsrådet 1600 Forskerprosjektsøknader med søkt beløp på 17 914 mill NOK (2 118 mill. NOK tilgjengelig.)

Petroleum deltar med 30 mill. kroner avgrenset til miljø (tema 1) og sikkerhet og storulykker (tema 5).

15 søknader, med søkt beløp på 165 mill. kroner, var merket med relevans til Petroleum, men kun 9 med Petroleum som førstevalg hos søkerne. Hver søknad kunne merkes med tre ulike tema.

Flest søknader er rettet mot tema 1, og 55% av søknadene kom fra instituttsektoren.

Til søknadsfristen 17. februar mottok Forskningsrådet 72 søknader om Kompetansebyggende prosjekt for næringslivet (KSP-K), av disse hadde 26 markert petroleum som første valg. Det er en økning fra 2020 da vi mottok 21 søknader. Petroleum hadde utlyst 100 mill. kroner til denne søknadstypen.

De 26 søknadene har totalt søkt om 315 mill. kroner, det kom flest søknader med relevans for undergrunnsforståelse (tema 2) og ytre miljø (tema 1). 77 % av søknadene kom fra instituttsektoren.

Mobilisering mot utlysningene i våren 2021.

Administrasjonen har sendt ut egne nyhetsbrev fra Forskningsrådet med profilering av vårens utlysninger relevant for petroleum.

Norsk Industri, OG21 og Brasiliansk-norsk handelskammer (BNCC) har bidratt med deling av informasjon til sine kontakter, noe som er veldig positiv og gjør at informasjonen når ut til mange flere.

For søkere til nytt Forskningsssenter vil det bli satt opp et søkerwebinar den 2.mars.

Vedtak:

Porteføljestyret tar saken til etterretning.

Sak PSPETRO 5/21

Økonomi

Administrasjonen presenterte saken kort og henviste til saksarket.

Regnskapsåret 2020 er ennå ikke ferdig behandlet. Administrasjonen har derfor ikke kvalitetssikrede tall å legge frem fra langtidsbudsjettet med hensyn på overføringer eller oppdaterte langtidsbudsjetter.

I forbindelse med behandling av prosjektenes regnskapsrapporter for 2020 ble det sendt inn veldig mange endringsmeldinger, en del av disse kan tilskrives coronasituasjonen som bl.a. medførte store forsinkelser. Administrasjonen forventer derfor vesentlige overføringer knyttet til PETROMAKS 2 og DEMO2000 når tallene er på plass.

Administrasjonen arbeider kontinuerlig med å få prosjektene til å sende inn endringsmeldinger så tidlig som mulig for å få redusert overføringene. Tidligere endringsmeldinger åpner døren for andre søkere ved at midlene kan settes i arbeid i nye prosjekter i stedet for å bli stående "på bok".

Ettersom det er bevilgningsmøte allerede i juni for IP-N og IP-D håper administrasjonen at mye av midlene kan settes i arbeid.

Vedtak:

Porteføljestyret tar saken til etterretning.

Sak PSPETRO 6/21

Rapport om reduksjon av klimagassutslipp fra norsk sokkel

Administrasjonen presenterte rapporten som var utarbeidet på en bestilling fra OED.

Som en sentral del av arbeidet med rapporten har Forskningsrådet utarbeidet og sendt ut en spørreundersøkelse til relevante prosjekter i portefølje for petroleum.

Rapporten oppsummerer at det er stor bredde i teknologier som kan gi utslippsreduksjoner, og at det er stort spenn i teknologienes modenhet og i tidspunkt for mulig implementering. Aktuelle teknologier vil kunne bidra i alle faser av feltenes levetid.

Porteføljestyret var meget positive til rapporten.

Porteføljestyret kommenterte at det er viktig å få synliggjort hva som er de største barrierene for at teknologiene blir tatt i bruk. Det ble diskutert om man i enda større grad burde ta hensyn til barrierer for anvendelse når nye forskningsprosjekter skal finansieres slik at sannsynligheten for at resultatene faktisk kommer i bruk øker.

Porteføljestyret drøftet også samarbeid mellom operatører og leverandører i å dele informasjon og tall. Dette er viktig for at leverandørene skal få nødvendig underlag for teknologiutvikling som treffer kundenes behov for lavutslippsteknologi.

Samspill mellom ulike porteføljer er viktig ettersom målet om reduksjon av klimagasser offshore griper inn i teknologier og næringsområder på tvers av tradisjonelle sektorgrenser. Porteføljestyret ønsker derfor enda mer informasjon om hva som skjer i andre nærliggende porteføljer knyttet til relevant lavutslippsteknologi.

Vedtak:

Porteføljestyret tar rapporten til etterretning og tar den med i utviklingen av porteføljen.

Sak PSPETRO 7/21

Næringslivsanalyse – IP-N, IP-D og SkatteFUNN petroleum

Administrasjonen la frem næringslivsanalysen og samspillet mellom SkatteFUNN petroleum (SFU) og øvrige målrettede virkemidler innenfor petroleum.

Porteføljestyret var opptatt av mulighetene for å kombinere de målrettede virkemidlene med SFU og hvorvidt dette er godt nok kjent/forklart for bedriftene.

For øvrig var porteføljestyret av den oppfatning at det er god arbeidsdeling i hva som dekkes av SFU og hva som dekkes igjennom programmene. For de bedriftene som er godt kjent med

støtteordningene ligger det derfor godt til rette for å anvende dem på en måte som passer teknologiløpene i næringslivet på en effektiv måte.

Vedtak:

Porteføljestyret tar informasjonen til etterretning og ber administrasjonen vurdere innspill fra Porteføljestyrets diskusjon i det videre arbeidet med porteføljen, investeringsplan og porteføljeplan.

Sak PSPETRO 8/21

Prosjekteksempel – EMPIG

Daglig leder Lars S. Strømmegjerde og CTO Fredrik Lund fra EMPIG AS presenterte prosjektene 269246, ACS: Always-clean Cooling System og 309704, Always Clean Cooler pilot: A subsea cooler that enables long-distance cost-effective transport of oil and gas.

Prosjektene har fått støtte fra PETROMAKS 2, DEMO2000 og SkatteFunn.

Porteføljestyret stilte spørsmål til og deltok i dialog med de som presenterte.

Vedtak:

Porteføljestyret tar saken til orientering

Sak PSPETRO 9/21

Revisjon av porteføljeplan

Administrasjonen innledet om prosessen for revisjon av porteføljeplanene, og la frem forslag til prosess for portefølje petroleum.

Porteføljestyret var positiv til den fremlagte prosessen, men hadde flere innspill.

OG21-strategien og prosessen rundt revisjon av denne er godt forankret i næringen og treffer bra med tidsplanen for revisjon av porteføljeplanen. Det ligger derfor godt til rette for å dra vekslere på OG21-arbeidet i år.

Porteføljestyret kommenterte at prosessen går over lang tid. Det er viktig å holde porteføljestyret tett på underveis for at det endelige arbeidet skal være styrets egen leveranse. Porteføljestyret ønsket derfor at saken også fremmes i junimøtet, eller at det opprettes et styreutvalg som kan arbeide sammen med administrasjonen i tidsrommet mars-september.

Porteføljestyret var opptatt av grenseflatene med andre porteføljer. Det er en økende andel problemstillinger som går på tvers av fag og næringer. Det er en balanse mellom å finne egenart og samarbeidsflater. Porteføljestyret ønsket derfor god dialog med andre porteføljer i arbeidet. Administrasjonen finner egnet tidspunkt og prosess.

Videre spilte porteføljestyret inn plassen til ikke-teknologisk forskning, spesielt i sammenheng med teknologibruk og barrierer, som viktig å se på i ny plan. Hvilken rolle grunnforskningen skal spille i porteføljen fremover ble også nevnt.

Vedtak:

Porteføljestyret vedtar prosess for revisjon av porteføljeplan petroleum. Administrasjonen tar med seg kommentarer og innspill i sitt forberedende arbeid.

Sak PSPETRO 10/21

Eventuelt

Spesialrådgiver Anders J. Steensen blir pensjonist fra april, dette var dermed hans siste porteføljestyremøte. Runar Rugtvedt og Per Gerhard Grini takket Anders for innsatsen i avdeling for petroleum og som programkoordinator for DEMO 2000.

Sak PSPETRO 11/21

Godkjenning av vedtaksprotokoll

Vedtak:

Protokollen ble godkjent.