



Tilskot til lokale miljø- og klimatiltak

Om søkjar

Søkjar

Namn på søkjar	CHRISTIAN MICHELSEN RESEARCH AS
Organisasjonsnr	965243798
Kontonr	52010511755
Gateadresse	Fantoftvegen 38
Postadresse	5072 BERGEN
Kontaktperson	Ranveig Nygaard Bjørk
Telefon	91335305
E-post	ranveig@cmr.no

Søknadsdetaljar

Totalbudsjett	NOK 598000
Planlagt start	22.05.2017
Planlagt slutt	23.05.2017
Har organisasjonen motteke tilskot tidlegare?	Nei
Målet med prosjektet	Avholde konferansen GeoEnergi2017 i regi av CGER, Norwegian Center for Geothermal Energy Research. Senteret har Partnere fra hele Norge og sete i Bergen, med Christian Michelsen Research (CMR) som Vertsinstitusjon. Senteret samler sentrale forsknings- og industripartnere, og styrker nasjonalt samarbeid innen forskning og teknologiutvikling. Finansering av senteret er basert på midler fra partnerne, det gis ingen offentlig støtte til CGER.
Kvar skal prosjektet gjennomførast?	Christian Michelsen Research AS, Fantoftvegen 38, Bergen,
Samarbeidspartnarar	Christian Michelsen Research AS (CMR) - host institution International Research Institute of Stavanger (IRIS) Institute for Energy Technology (IFE) NORHARD GEO AS NORSAR NTNU Sintef



Statoil Petroleum AS
Uni Research AS
University of Bergen

Er kommunen involvert i prosjektet, og evt. korleis?

Julie Andersland, byråd for klima, kultur og næring er invitert til å åpne konferansens 2. dag. Hordaland Fylkeskommune har tidligere deltatt i samarbeid med CGER for å få etablert et nasjonalt senter for geotermisk energiforskning med base i Bergen, ref. Karen Luoise Nybø. Initiativet fikk ikke midler fra Forskningsrådet og konferansen er derfor særlig viktig i kjølvannet av dette for å opprettholde samarbeidet mellom nasjonale aktører.

Korleis bidreg tiltaket til betra miljø og berekraftig utvikling?

GeoEnergi2017 er Norges eneste konferanse innen geotermisk energi og dekker et spekter av teknologier rettet mot både grunne og dype geotermiske ressurser, både forskningsmessig og industrielt. Konferansen er en viktig nasjonal møteplass, og arrangørene har fått tilbakemelding fra mange miljøer om at konferansen har vært avgjørende for å bygge nettverk og knytte kontakt med aktører som senere har blitt samarbeidspartnere i forsknings- og utviklingsprosjekter innen geotermi. Konferansen gir en mulighet for aktører til å få kunnskap om muligheter for ny virksomhet i et grønt skifte.

Kort oversyn over planlagte aktivitetar

GeoEnergi 2017 er planlagt avholdt 22. – 23. mai 2017 på Christian Michelsen Research i Bergen. Dette blir den fjerde konferansen av sitt slag. Konferansens målgruppe er forsknings- og industriaktører i tillegg til beslutningstakere nasjonalt.

Konferansen vil gå over 1 ½ dag. I tillegg til å ha et faglig fokus, vil konferansen være en møteplass for diskutere nasjonal strategi og fremme koordinering innen området. Innspill til Energi21 knyttet til revisjonen av rapporten som er planlagt publisert vinteren 2018 vil bli et av temaene.

Programkomite for GeoEnergi2017:

- Carsten Sørli, Statoil (leder)
- Inga Berre, CMR/UiB
- Erlend Randeberg, IRIS
- Roar Nybø, Sintef Petroleum
- Randi Kalskin Ramstad, NTNU
- Ranveig Nygaard Bjørk, CMR

Se ellers preliminært program i eget vedlegg.

Budsjett

Søknadssum til Hordaland fylkeskommune

NOK 100 000

Utgifter

Utgift

Beløp

Organisering, før konferanse

308 000



Organisering, under konferanse	89 600
Organisering, etter konferanse	70 400
Leie auditorim	20 000
Sponsing av foredragsholdere	15 000
Konferansemiddag	72 000
Lunsj og kaffe	23 000
Totale utgifter	598 000

Inntekter

Inntekt	Beløp
Påmelding partnere	80 000
Påmelding andre	120 000
Påmelding middag	25 000
Arrangementsstøtte, HFK	100 000
Sponsing CGER	273 000
Totale inntekter	598 000