



DET KONGELIGE
KLIMA- OG MILJØDEPARTEMENT

Norges forskningsråd
Postboks 564
1327 LYSAKER

Deres ref

Vår ref

Dato

19/2-17

16. januar 2020

Tildelingsbrev til Norges forskningsråd for 2020

Innholdsfortegnelse

Tildelingsbrev til Norges forskningsråd for 2020	1
1 Innledning	2
2 Mål, strategiske områder og styringsinformasjon for Norges forskningsråd	2
2.1 Sektorpolitiske prioriteringer for Klima- og miljødepartementet	2
2.2 Styringsinformasjon	3
3 Budsjetttildelinger og fullmakter for 2020	3
3.1 Fordeling av tildelinger	3
3.2 Basisbevilgninger til miljøinstituttene (kap. 1410.50)	4
3.3 Forskningsprogrammer (kap. 1410.51)	4
Styringssignaler for bevilgningen på kap. 1410 post 51 i 2020	4
3.4 Tilskudd til internasjonal miljøvernforskning (kap. 1410.53)	5
3.5 EUs strålevernforskning (kap. 1410.21)	5
4 Felles post for virksomhetskostnader	5
5 Rapportering	5
6 Planlagte styringsmøter	6

Postadresse
Postboks 8013 Dep
0030 Oslo
postmottak@kld.dep.no

Kontoradresse
Kongens gate 20
www.kld.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org.nr.
972 417 882

Avdeling

Saksbehandler
Solfrid Foss
22 24 60 24

1 Innledning

Vi viser til Prop. 1 S (2019-2020) og vedtatt budsjett 2020 (Innst. 9 S – 2019-2020) som Stortinget behandlet og vedtok 04.12.2019. Klima- og miljødepartementet (KLD) stiller 543, 826 mill. kroner til rådighet for Norges forskningsråd for 2020. Vi viser i tillegg til tildelingsbrevet som Kunnskapsdepartementet (KD) sender som etatsstyrende departement. Dette tildelingsbrevet erstatter tildelingsbrevet datert 18. desember 2019.

2 Mål, strategiske områder og styringsinformasjon for Norges forskningsråd

Vi viser til KDs brev til Forskningsrådet som omtaler regjeringens overordnede forskningspolitiske mål og prioriteringer, samt målene som regjeringen har fastsatt for Forskningsrådet (jf. punkt. 2 og 3 i KDs tildelingsbrev).

Regjeringen har fastsatt fem mål for Forskningsrådet:

- Mål 1: Økt vitenskapelig kvalitet
- Mål 2: Økt verdiskaping i næringslivet
- Mål 3: Møte store samfunnsutfordringer
- Mål 4: Velfungerende forskningssystem
- Mål 5: God rådgivning

Vi viser videre til KDs tildelingsbrev som etatsstyrer for en nærmere omtale av mål, strategiske områder og styringsinformasjon.

2.1 Sektorpolitiske prioriteringer for Klima- og miljødepartementet

Forskning finansiert av KLD gjennom Forskningsrådet skal bidra til å nå de nasjonale og internasjonale klima- og miljømålene. De nasjonale målene er vedtatt av Stortinget og fremkommer på www.Miljøstatus.no og i Prop. 1 S (2019-2020). *Langtidsplanen for forskning og høyere utdanning 2019-2028 (Meld. St. 4. (2018-2019))* gir de overordnede føringene for KLDs tildelinger til Forskningsrådet. Dokumentet "*Klima- og miljødepartementets prioriterte forskningsbehov (2016-2021)*" gir nærmere spesifiseringer av kunnskapsbehov på klima- og miljøområdet.

KLD legger til grunn at Forskningsrådet bidrar til:

- Forskning som bidrar til kunnskap om miljøtilstand og kunnskap om tiltak og virkemidler på tvers av sektorer og i ulike sektorer.
- Grønn omstilling gjennom både målrettede satsinger og vektlegging av klima- og miljø i offentlig finansiert forskning og utvikling der det er relevant i tråd med langtidsplanen og Forskningsrådets bærekraftstrategi.
- Økt synergi med norske forskningsmiljøer og dialog om forskningssamarbeid for å nå målene for Norges klima- og skoginitiativ gjennom mer effektiv utnyttelse av allerede eksisterende og pågående programmer og strategier.
- En e-infrastruktur for åpen forskning i tråd med opptrappingsplanen "Teknologiløft" som gir langsiktige løsninger for klima- og miljødata på tvers av forskningsinstitusjoner og forvaltning (i tråd med FAIR-prinsippene).

2.2 Styringsinformasjon

Vi viser til KDs etatsstyringsbrev punkt 3 som omtaler styringsinformasjon for målene som er felles for alle departementene.

3 Budsjetttildelinger og fullmakter for 2020

3.1 Fordeling av tildelinger

Klima- og miljødepartementet stiller følgende beløp til rådighet for Norges forskningsråd for 2020: 543,826 mill. kroner. I tabellen under er tildelingene fordelt på KLDs resultatområder.

Kap./post	Kapittel- og postnavn	Tildeling (1000 kr)
1410.50	Basisbevilgninger til miljøinstituttene	200 961
1410.51	Forskningsprogrammer m.m. Fordelt på KLDs resultatområder:	334 753
	1 "Naturmangfold" 53 990	
	2 "Kulturminner og kulturmiljø" 10 820	
	3 "Friluftsliv" 1 020	
	4 "Forurensning" 32 890	
	5 "Klima" 207 060	
	<i>Herunder satsingen "Lavutslipp 2030" med 124 000¹</i>	
	6 "Polarområdene" 3 080	
	Internasjonalt samarbeid og tverrgående virkemidler 25 893	
1410.53	Tilskudd til internasjonal miljøvernforskning	7 083
1410.21	EUs strålevernforskning	1 029
	Totalt	543 826

Tildelingen på kap. 1410, post 51 inkluderer finansiering av forskningsprogrammene MILJØFORSK, MARINFORSK, KLIMAFORSK, ENERGIX, BIONÆR, BEDREHELSE, POLARPROG og ROMFORSK, i tillegg til oppfølging av JPler og MILUTARENA. Posten bidrar i tillegg til finansiering av EUs strålevernforskning med 1 mill. kroner.

Bevilgningen overføres i januar og august med hhv 271 913 000 kroner til konto nummer 8276 01 00168.

De midler som stilles til disposisjon for Forskningsrådet, skal utnyttes effektivt og målrettet. Forskningsrådet gis fullmakt til å omfordele midler mellom porteføljer, programmer og andre virkemidler innenfor bevilgningen på en post, så lenge man sikrer måloppnåelse på lengre

¹ Posten er styrket med 35 mill. kroner til forskning for omstilling til lavutslippssamfunnet, teknologiutvikling i det grønne skiftet, og vellykket klimatilpasning som inngår i satsingen "Lavutslipp 2030". Satsingen omfatter blant annet mer kunnskap om koblingene mellom klima og natur. Se nærmere omtale under pkt 3.3.

sikt. Avvik fra spesifikke føringer i tildelingsbrevet skal alltid tas opp med bevilgende departement. Behov for vesentlige omdisponeringer skal likeledes tas opp med departementet.

3.2 Basisbevilgninger til miljøinstituttene (kap. 1410.50)

Tildelingen over kap. 1410.50 "Basisbevilgninger til miljøinstituttene" omfatter nå grunnbevilgningen til fordelingsarena for miljøinstituttene. Tildelingen omfatter ikke lenger strategiske instituttsatsinger (SISer), og midlene som tidligere gikk til SISer ved NIBIO skal nå inkluderes i instituttets grunnbevilgning. I 2020 skal 10 % av grunnbevilgningen bli omfordelt etter Forskningsrådets resultatindikatorer.

Posten er bl.a. økt med 4,5 mill. kroner fordi den delen av basisbevilgningen til de teknisk-industrielle institutter som gikk til miljøforskning ved to av instituttene som går inn i NORCE, IRIS og Norut, er overført til fordelingsarena for miljøinstituttene.

3.3 Forskningsprogrammer (kap. 1410.51)

Tildelingen over kap. 1410.51 skal finansiere forskning som bidrar til å nå de nasjonale og internasjonale miljømålene. Forskningsrådet vurderer selv hvordan midlene skal prioriteres innenfor sine fastlagte porteføljer. Tildelingen dekker også Klima- og miljødepartementets bidrag til utgifter for oppfølging av JPIer.

Styringssignaler for bevilgningen på kap. 1410 post 51 i 2020

Klima- og miljødepartementet er opptatt av at forskningsmidlene bidrar til:

- Økt internasjonalisering av klima- og miljøforskningen.
- Tverrfaglig og brukerrettet forskning gjennom å trekke næringslivet og offentlig forvaltning inn i forskningen.
- Forskning knyttet til komplekse utfordringer identifisert bl.a. av FNs klimapanel, Naturpanelet og Ressurspanelet. Disse behovene kan være både innenfor og på tvers av porteføljene i Forskningsrådet.

Lavutslipp2030:

Satsingen "Lavutslipp2030", er styrket med 35 mill. kroner i 2020 med fokus på omstilling til lavutslippssamfunnet, teknologiutvikling i det grønne skiftet og vellykket klimatilpasning. De nye rapportene fra Naturpanelet og IPCCs spesialrapport om landareal viser at klimautfordringene og tap av naturmangfold må sees i sammenheng. Klima- og miljøutfordringene er komplekse og tverrfaglige og vi trenger forskning for helhetlige løsninger. KLD er opptatt av følgende:

- Forskningsinnsatsen skal bidra til arbeidet med å oppfylle norske klimamål fram mot 2030, samt mål om å bli et lavutslippssamfunn i 2050 (jfr "Noregs lågutsleppsstrategi for 2050" publisert med budsjettet for 2020, Prop.1 S).
- Satsningen skal fremme forskning, utvikling og innovasjon av nye løsninger som kan bidra til at Norge reduserer utslipp av klimagasser samtidig som naturmangfold ivaretas. Lavutslipps- og nullutslippsløsninger, samt naturbaserte løsninger som er bra for både naturmangfold og klima skal prioriteres.

- Satsningen skal innrettes mot anvendt forskning, være tverrfaglig og skal innrettes for å fremme innovasjon i næringslivet, jfr bl.a. Pilot-E.
- Satsingen skal ha særlig fokus på forskning som kan bidra til reduserte klimagassutslipp i ikke-kvotepliktige sektorer, der transport og jordbruk er de største.
- Tverrfaglig forskning på virkemidler for å nå målene i klimapolitikken og for å oppfylle regelverket i klimaloven. Dette skal støtte opp om og ses i sammenheng med Forskningsrådets øvrige innsats.
- Hensyn til naturmangfold og andre miljøverdier skal inngå som en premiss og integreres i forskningen.
- Vurderinger knyttet til tilgang på biologiske ressurser, arealbruk og eventuelle fremtidige behov for karbonnegative løsninger skal integreres i forskningen.

3.4 Tilskudd til internasjonal miljøvernforskning (kap. 1410.53)

Tilskuddet skal dekke norsk medlemskap i "International Institute for Applied System Analysis", (IIASA). Den samlede kontingenten, som dekkes av Kunnskapsdepartementet og Klima- og miljødepartementet, overføres Forskningsrådet, som ivaretar det norske medlemskapet.

3.5 EUs strålevernforskning (kap. 1410.21)

Tildelingen på 1,029 mill. kr. over kap 1410 post 21 gjelder bidrag til EUs strålevernforskning. Tildelingen skal bidra til nasjonal finansiering av norske forskningsmiljøers prosjekter innenfor delområdene B, C og E i EURATOMs arbeidsprogram 2019 - 2020 under EUs forskningsprogram Horisont 2020. Dette kommer i tillegg til 1 mill kr til EUs strålevernforskning på kap 1410 post 51.

4 Felles post for virksomhetskostnader

Virksomhetskostnadene over kap. 285 post 55 skal dekke alle kostnader til drift av Forskningsrådets virksomhet, dvs. alle kostnader som ikke er FoU-midler som skal fordeles videre. Unntaket er nasjonale fag-, tema- og institusjonsevalueringer som fortsatt vil bli finansiert gjennom FoU midlene til det enkelte departement.

Finansiering av forskning, overordnet forskningspolitisk og sektorpolitisk rådgivning skal være de oppgavene som fortsatt skal ha høyest prioritet, jf. Forskningsrådets vedtekter. Klima- og miljødepartementet viser til Kunnskapsdepartementets tildelingsbrev som etatsstyrer for nærmere beskrivelse av hvilke tjenester som Forskningsrådet skal ivareta for departementene innenfor rammen av midlene på posten for virksomhetskostnader.

5 Rapportering

KLD ber om rapportering på følgende sektorpolitiske prioriteringer:

- Klima og polar
- Miljø - denne prioriteringen skal inkludere naturmangfold, forurensning og kulturminner

- Bærekraftig arealbruk

KLD ber om Forskningsrådets vurdering av erfaringene med utlysingen av kunnskapssyntese om økosystembasert forvaltning i 2018 og resultatene fra ØKOSYNT-prosjektet som skal ferdigstilles 1. halvår 2020.

KLD ber i tillegg om en årlig oversikt over effekten av Forskningsrådets innsats som bidrar til å støtte målet om at Norge fram mot 2050 skal bli et lavutslippssamfunn. Som ledd i dette bør det redegjøres for hvilke kriterier som legges til grunn for denne rapporteringen.

6 Planlagte styringsmøter

Departementet vil avholde to styringsmøter i 2020. Vårmøtet er konsentrert om Forskningsrådets måloppnåelse, med utgangspunkt i rapporteringen fra Forskningsrådet til KLD i årsrapporten for 2019. Høstmøtet vil hovedsakelig være konsentrert om Forskningsrådets budsjettforslag for 2022 og utkast til tildelingsbrev for 2021. Departementet vil komme tilbake til dagsorden og dato for møtene på et senere tidspunkt.

Med hilsen

Torstein Lindstad (e.f.)
avdelingsdirektør

Solfrid Foss
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi

Kunnskapsdepartementet
Riksrevisjonen