

STIM-EU

Tiltak for økt deltakelse av forskningsinstitutter i EUs rammeprogram

Retningslinjer for ordningen (*revidert i august 2016*)

1. Formål

Formålet med STIM-EU er todelt. For det første skal ordningen stimulere til økt deltakelse av forskningsinstitutter i EUs rammeprogram for forskning og innovasjon. For det andre skal den stimulere til at flere institutter påtar seg koordinatoransvar, og den skal bidra til å styrke samarbeidet mellom instituttene, næringslivet og offentlig sektor, med sikte på økt deltakelse fra bedrifter og offentlig sektor i rammeprogrammet.

Kortnavnet på ordningen er *STIM-EU*. Ordningen ble etablert i 2012.

Ordningen må sees i sammenheng med Forskningsrådets øvrige tiltak med sikte på å forsterke norsk deltakelse i EUs rammeprogram, herunder samarbeidet med Europakommisjonen, informasjons- og veiledningstjenester rettet mot norske søkere, prosjektetableringsstøtte og andre strategiske og økonomiske virkemidler.

2. Om ordningen

Tildelingen under STIM-EU beregnes på grunnlag av instituttens oppnådde prosjekttilfang i EUs rammeprogram. Ordningen er ikke rettighetsbasert, og tildelingen avhenger av at det er stilt tilstrekkelig med midler til disposisjon.

3. Hvilke institutter gjelder ordningen for?

STIM-EU gjelder for institusjoner i instituttsektoren i Norge. En oversikt over samtlige institusjoner som dekkes av ordningen finnes vedlagt.

4. Innretning

STIM-EU er rettet mot EUs rammeprogram for forskning og innovasjon. Innenfor det pågående 8. rammeprogrammet Horisont 2020 gjelder ordningen for prosjekttypene *Research and Innovation Actions*, *Innovation Actions* og *Coordination and Support Actions*.

For prosjekter under *Marie Skłodowska-Curie Actions* og *European Research Council* vil EU-kommisjonens bidrag til instituttene kvalifisere for støtte fra ordningen.

For prosjekter under partnerskapsaktiviteter som får sin delfinansiering fra Horisont 2020 (herunder *Joint Technology Initiatives*) kan EU-kommisjonens bidrag til instituttene kvalifisere for støtte fra ordningen.

5. Beregning av støtte

STIM-EU beregnes på grunnlag av samlet tilfang av prosjekter hvor det foreligger en kontrakt for finansiering fra EU. Det skal ikke sendes søknad. Forskningsrådet beregner fordeling av STIM-EU etter årets siste oppdatering av EUs kontraktsdatabase eCorda. Prosjekter med kontrakt for finansiering fra EU kan gi uttelling i STIM-EU kun én gang, og instituttet må være partner eller koordinator i prosjektet for at det skal gi uttelling i

ordningen. Fra 2015 er STIM EU satsen 33 % av instituttens samlede tildeling fra EUs rammeprogram.

I tillegg avsettes åtte prosent av samlet STIM-EU støttevolum som et ekstra insentiv for institutter som samarbeider med norsk næringsliv (4 %) og offentlig sektor (2 %) og for institutter som påtar seg koordinatoransvar (2 %). Støtten fordeles proporsjonalt med instituttens EU-tildeling i de prosjektene som kvalifiserer. Det forutsettes at aktørene fra næringsliv og offentlig sektor er partnere eller koordinator i prosjektet for at ekstra støtte basert på samarbeid skal utløses.

Tildeling av midler skjer på grunnlag av samlet prosjektstøtte fra EU, dvs. EUs støtte til *instituttets (godkjente) FoU-kostnader og kostnader ved koordinering* i innstilte prosjekter.

6. Utbetaling og rapportering om bruk av midlene

Midlene utbetales i sin helhet etter at Forskningsrådet har fattet vedtak om tildeling. Institutter som er omfattet av Retningslinjer for statlig basisfinansiering av forskningsinstitutter vil motta tildelte midler som et tillegg til basisbevilgningen. Øvrige institutter vil motta tildelte midler gjennom et eget tildelingsbrev. Instituttene må rapportere om samlet bruk av midlene innen en nærmere fastsatt frist. Det forutsettes at midlene benyttes til å støtte opp om instituttets strategiske utviklingsarbeid, etter de samme retningslinjene som for statlig basisfinansiering av forskningsinstitutter ¹.

August 2016

¹ Dette omfatter kun aktiviteter av ikke-økonomisk og åpen karakter, jf. EØS-statstøttreglene, blant annet: flerårige og langsiktige forskningsprosjekter som forventes å bli av fremtidig betydning for instituttets brukere, nettverksbygging, internasjonalisering, kompetanseutvikling og faglig fornyelse av forskerstaben, kvalitetssikring av forskningens resultater, publisering og formidling, doktorgradsutdanning og veiledning, egenandel i forskningsprosjekter som ikke er knyttet til instituttets økonomiske aktivitet (EU-prosjekter mv.), investeringer i forskningsinfrastruktur, herunder vitenskapelig utstyr, databaser, tidsserier og e-infrastruktur.