

**Notat til Forsknings- og høyere utdanningsminister Ola Borten Moe**

**Dato: 6 4 22**

## Notat 1: RES-EU (STIM-EU) og muligheter for omdisponering i SkatteFUNN

FFA viser til møte med forsknings- og høyere utdanningsminister Ola Borten Moe den 25.mars 2022 og sender som avtalt notat om viktigheten av RES-EU og muligheter som ligger i SkatteFUNN, samt begrunnet forslag til hvordan dette kan følges opp i Revidert Nasjonalbudsjett, Langtidsplan for forskning og høyere utdanning og i Statsbudsjett 2023.

### **Forslag mot RNB**

RES-EU (tidligere STIM-EU) sikrer i dag at norske institutter har tilnærmet like konkurransevilkår som konkurrentene i EU. RES-EU er en målrettet økt grunnbevilgning til institutter som vinner EU-prosjekter og kompenserer for at EU ikke dekker norske institutters timepriser. Norske institutter må ha høyere timepriser enn konkurrentene i Europa fordi Europeiske forskningsinstitutter gjennomgående har høyere generell grunnbevilgning. RES-EU gjør det mulig for Norske forskningsinstitutter å delta i EU-prosjekter og hente hjem forskningsmidler for grønn og bærekraftig omstilling. Dersom ordningen ikke styrkes i RNB 2022, vil norske forskningsinstitutter måtte begrense sin deltakelse i EU-prosjekter fordi de ikke har råd til å delta. Konsekvensene vil være at norske forskningsmiljøer "henter hjem" en lavere andel av den norske kontingenten til EU forskning, begrenser det Europeiske forskningssamarbeidet og den samlede norske forskningsinnsatsen.

RES-EUs budsjett er ikke økt i takt med at budsjettet for Horisont Europa er langt større enn tidligere Horisont 2020. Norges kontingent og forventninger om retur av forskningsmidlene er tilsvarende økt. Norske forskningsinstitutter har fulgt myndighetenes sterke oppfordring om å øke aktiviteten mot Horisont Europa og dermed øke returen av den norske kontingenten. Rammen for RES-EU i 2022 er langt fra stor nok til å dekke årets kostnader med RES-EU. FFA mener at Stortinget må følge opp beslutningen om økt deltakelse i Horisont Europa ved å sikre at rammen for RES-EU i RNB for 2022 ikke begrenser instituttene mulighet til å delta og ta imot EUs finansiering til innvilgede samarbeidsprosjekter.

FFA ber regjeringen å foreslå en økning på 200 millioner kroner på Kunnskapsdepartementets budsjett, kap. 285, post 53 *Sektoroverskridende og strategiske satsinger*.

### **Forslag mot LTP og Statsbudsjettet 2023**

#### 1. RES-EU

Rammen for RES-EU må økes i takt med budsjettene i Horisont Europa og ambisjonen om 2,8% retur av den norske deltakelseskontingenten. RES-EU er en forutsetning for at instituttene skal delta i samarbeidet i EUs rammeprogram. Ettersom støtte fra RES-EU kun gis når instituttene vinner EU-prosjekter, er ordningen en investering som garanterer økt retur av midler fra EUs forskningsprogram. Dersom forskningsinstituttene må redusere sin deltakelse i Horisont Europa, blir grønn og digital omstilling vesentlig vanskeligere for norsk næringsliv og offentlig virksomhet. Instituttene er dominerende i de store prosjektene som rettes mot samfunnsutfordringer og som har mange partnere. UH er dominerende i grunnforskningsrettede programmene med få partnere.

Det blir dessuten umulig å nå Norges ambisjoner om retur fra Horisont Europa. Instituttene er viktige for å mobilisere deltakelse fra næringsliv, offentlig sektor og UH-sektoren. Også disse sektorene får dermed redusert deltakelse med lavere deltakelse fra instituttene. Norge har alle muligheter for å hevde seg godt i det europeiske forsknings samarbeidet. RES-EU er avgjørende for å realisere disse mulighetene.

Hvis RES-EU reduseres betydelig, må instituttene redusere sin bemanning tilsvarende som den manglende offentlige norske finansieringen og EU-finansieringen til prosjektene instituttene ikke er med på, til sammen 3 ganger norsk offentlig finansiering. Hvis instituttene må trappe ned midlertidig, vil det være tyngre å gjenetablere mange kontakter. SINTEF har synliggjort konsekvensene for instituttet av en slik utvikling i et eget notat.

RES-EU er stipulert til å øke fra 325 MNOK i 2020 til ca 480 MNOK pr år i slutten av programperioden for Horisont Europa (2027), mens den direkte returen fra EU til instituttene vil øke til ca 800 MNOK pr år og samlet gi norske bedrifter, offentlige virksomheter og forskningsmiljøer tilgang til forskning til verdi av 8 mrd NOK pr år. Ettersom støtte fra RES-EU gis kun når instituttene vinner EU-prosjekter, er ordningen en investering som garanterer økt retur av midler fra EUs forskningsprogram. Hittil har 1 kr investert i RES-EU gitt 2 kr prosjektfinansiering til norske institutter og tilgang til forskning for 20 kr.

Dagens ordning med differensiering av støttesats i RES-EU må gjelde for institutter med mindre enn 25% grunnfinansiering, som er laveste nivå for institutter i Europa. Slik likestilles konkurransevilkårene for norske institutter med institutter en konkurrerer med ellers i Europa. Reglene er også tilpasset slik at instituttene ikke kan gå med overskudd med denne typen tilskudd.

## 2. SkatteFUNN

Regjeringen understreker at veksten i offentlige utgifter vil bli lavere i årene framover enn de har vært i de senere årene. Skattefunnordningen er den eneste regelstyrte støtteordningen for forskning og utvikling. Ordningen har ingen kvalitetssikring av forskningen. Forskningsresultatene blir liggende i bedriftene, det er ingen krav til spredning av resultatene. Provenyet for ordningen er mer enn tredoblet fra 1,5 mrd. kr i 2013 til ca 5,0 mrd. kr i 2020. Det er hensiktsmessig å gjøre noen endringer i ordningen for å skape rom til andre, høyere prioriterte formål som RES-EU. Evalueringer konkluderer med at Skattefunnordningen i dag er overdimensjonert og bør nedskaleres. Selskapenes input-addisjonalitet fra Skattefunn går ned over tid, Skattefunn utløser mest forskning og utvikling de første årene, mest i SMB'er og i selskaper som ikke har drevet forskning og utvikling tidligere. Input-addisjonalitet er høy for skattefradrag på under 100.000 kr, og lav for skattefradrag på 500.000 kr og over. SMB'enes andel av NOK 5,0 mrd utgjør NOK 3,5 mrd (70%) (2020).

Ved å nedskalere Skattefunn til og rette ordningen mot SMB'er med FoU-prosjekter av mindre størrelse, komplementært til Forskningsrådets programmer, vil ordningen gi størst input-addisjonalitet, dvs kostnadseffektivitet og samfunns effekt av skattepengene.

De resterende NOK 1,5 mrd må omdisponeres til mer treffsikre offentlige FoU-virkemidler til næringsretta FoU og som skaper ringvirkninger i form av spredning av forskningsresultater i samfunnet. RES-EU vil være sentralt område, hvor én krone investert i RES-EU gir tre kroner til forskning og innovasjon for omstilling, fordi forskningsinstitutter, bedrifter og offentlige virksomheter samarbeider med europeisk partnere om det grønne skiftet.

## Vedlegg

# SkatteFUNN utvikling og skatteinsentiver som virkemiddel

1. <a href="#">Evalueringer av SkatteFUNN</a> .....	3
2. <a href="#">Deler av SkatteFUNN-provenyet kan gi større resultater i samfunnet</a> .....	5
3. <a href="#">Bruk av skatteinsentiver for forskning og innovasjon i andre land</a> .....	6
4. <a href="#">Begrunnelse for økning av RES-EU, finansiert av deler av SkatteFunn- provenyet</a> .....	6
5. <a href="#">Oppsummering</a> .....	7

## 1. Evalueringer av SkatteFUNN

SkatteFUNN er et næringsrettet virkemiddel for å øke investeringene i forskning og utvikling (FoU). Ordningen skaper insentiver til investeringer i FoU gjennom skattefradrag for en andel av prosjektkostnaden. SkatteFUNN var opprinnelig tiltenkt små og mellomstore bedrifter (SMBer), men utvidet til å dekke større virksomheter. Fra og med 2020 kan alle virksomheter (uavhengig av størrelse) få 19 prosent av prosjektkostnaden som fradrag på skatten gjennom skatteoppgjøret. Dersom skattefradraget er større enn skyldig skattebeløp mottar foretakene det overskytende som et tilskudd. Ordningen forvaltes av Forskningsrådet.

SkatteFUNN er en rettighetsbasert ordning for bedriftene.

- Det stilles ingen krav til kvaliteten i prosjektene som finansieres. Dette står i sterk motsetning til tildeling av prosjekter fra Norges forskningsråd eller EU der egne paneler vurderer prosjektenes kvalitet og der konkurransen er svært hard.
- Det stilles ingen krav til deling av resultater, andre bedrifter og næringer får ikke glede av forskningsresultatene. Dette står i sterk kontrast til kravet om deling av forskningsresultater og arbeidet for open access av forskning som er offentlig finansiert.
- Det stilles ingen krav om forsknings til prioriterte samfunnsområder. Dette står i sterk kontrast Langtidsplanen for forskning som prioriterer viktige samfunnsutfordringer.

Samfunnsøkonomisk analyse AS (SØA) evaluerte ordningen i 2018. SØA fant at det var størst effekt av SkatteFUNN for prosjekter som hadde relativt små projektrammer og foretak som mottok SkatteFUNN for første gang. SkatteFUNN har vokst desidert mest, både målt i beløp samlede budsjetterte overføringer (fig 6 under, hentet fra Technopolis 2019, s.22<sup>1</sup>) og som andel av anslåtte næringsretta FoU-bevilgninger (jf. under, hentet fra SØA-rapporten 2019, s.23<sup>2</sup>)).

<sup>1</sup> [Raising the Ambition Level In Norwegian Innovation Policy, Technopolis 2019](#)

<sup>2</sup> [Norwegian industry-related R&I policy agencies, measures and beneficiaries, Samfunnsøkonomisk analyse 2019](#)

Figure 6 Grant-funding for industry-related R&amp;I measures, 2004-2017, BNOK

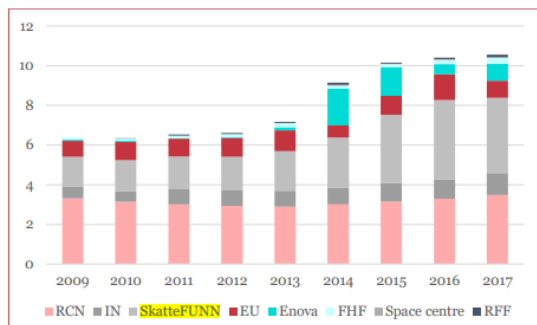
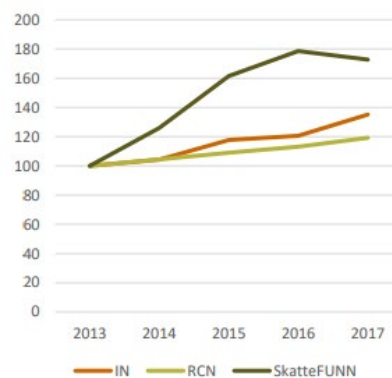


Figure 2.10 Funding for industry related R&amp;I measures (II). 2013-2017. Index 2013=100.



Source: Samfunnsøkonomisk analyse AS (samspillsdatabasen)  
 Note: grants include economic support given as direct grants, institutional funding, tax redemption and advisory services

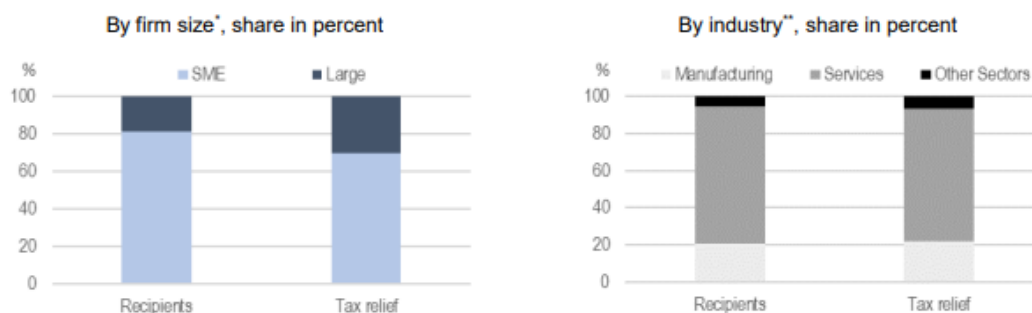
Samlet tildelt beløp over SkatteFUNN som andel av samlede offentlige FoU-bevilgninger økte fra 8,2 prosent i 2013 til 13,3 prosent i 2020. Andelen som har gått til bedrifter med mer enn 250 ansatte, økte fra 6% til 10% i perioden 2013-2018. Technopolis (2019) hevder at SkatteFUNN fortsatt spiller en viktig rolle for SMB'er, men i økende grad reduserer innovasjonsrisiko i allerede FoU-aktive bedrifter:

*Its original design as a volume incentive with a low cap orientated it towards activating R&D in small firms. It continues to play this role, but also increasingly provides bigger benefits to bigger companies, so that the state is increasingly sharing via a legal form of state aid the risks of technological innovation by companies that (we assume) already do R&D. (s.23)*

En egen rapport fra OECD STI på Norges bruk av skatteincentiver i FoU (2021)<sup>3</sup>, peker på at Norges SkatteFUNN-ordning med utbetaling til bedrifter som ikke er i skatteposisjon og høye ramme på NOK 25 mill, er særtrekk ved Norges ordning. Ordningen er noe mer generøs enn tilsvarende ordninger i OECD samlet, særlig for de store bedriftene. Endringen i SkatteFUNN i 2019, hvor støttegraden til SMEs gikk ned fra 20% til 19% kommenteres, likeledes at max ramme for bedrifter ble redusert fra 50 mill kr. til 25 mill. kr. I 2019 utgjorde SkatteFUNN 50% av den samlede FoU-støtten til bedrifter i Norge.

I 2019 utgjorde SMEs 81% av mottakerne og mottok 70% av støtten. 30% av støtten gikk til store bedrifter, som utgjorde 19% av bedriftene, se under fra OECD (R&D Tax Incentives: Norway, 2021, s.3)

Figure 4. Number of R&amp;D tax relief recipients and value of government tax relief for R&amp;D, 2019



Note: Figures refer to the R&D tax credit (SKATTEFUNN). \*SMEs are defined as firms with 1-49 employees. \*\*Economic activity is classified based on SIC2007 (Manufacturing: 10-33; Services: 45-96; Other Sectors: remaining classes).

Source: OECD, R&D Tax Incentives Database, <http://oe.cd/rntax>, December 2021.

<sup>3</sup> OECD (2021). "R&D Tax Incentives: Norway, 2021", [www.oecd.org/sti/rd-tax-statsnorway.pdf](http://www.oecd.org/sti/rd-tax-statsnorway.pdf)  
 Directorate for Science, Technology and Innovation, December 2021

## 2. Deler av SkatteFUNN-provenyet kan gi større resultater i samfunnet

Regjeringen har i en rekke sammenhenger understreket at veksten i offentlige utgifter vil bli lavere i årene framover enn de har vært i de senere årene. Da bør det settes et tak på en ordning som er tredoblet fra 2013 til 2020 og kan tenkes å fortsette å øke. Hvis man skal øke utgiftene i forskning i dette tempoet, bør en være sikre på at virkemidlene settes inn der de har dokumentert størst samfunnsmessig avkastning.

Skattefunnordningen er den eneste regelstyrte støtteordningen for forskning og utvikling. Provenyet for ordningen lå rimelig stabilt i underkant av 1,5 mrd. kr i ti-året fram til 2013, og er mer enn tredoblet fra 1,5 mrd. kr i 2013 til ca 5,0 mrd. kr i 2020. Veksten i SkatteFUNN står for den vesentlige delen av veksten i næringsretta forskning og innovasjon. De andre virkemidlene har vært videreført på omtrent samme nivå («Raising the Ambition Level in Norwegian Innovation Policy» (Technopolis/SØA, mai 2019)<sup>4</sup>)

SMB'enes andel av de NOK 5,0 mrd utgjør NOK 3,5 mrd (70%).

I rapporten fra Technopolis/SØA konkluderes det med at Skattefunnordningen i dag er overdimensjonert. Evalueringen fra Samfunnsøkonomisk Analyse (2018) blir gjennomgått og følgende punkter blir framhevet:

3. Selskapenes input-addisjonalitet fra Skattefunn går ned over tid, Skattefunn utløser mest forskning og utvikling de første årene og mindre de senere årene.
4. Den største uttellingen av Skattefunn skjer i selskaper som ikke har drevet forskning og utvikling tidligere.
5. Bedriftenes utbytte av Skattefunn-subsidiert prosjekter er omtrent det samme som for prosjekter selskapene selv finansierer.
6. Input-addisjonalitet er svært høy (4) for skattefradrag på under 100.000 kr, og svært lav for skattefradrag på 500.000 kr og over (1).

Gjennomgangen i denne rapporten viser også at utviklingen av Skattefunn har gått i retning av støtte til stadig større prosjekter og stadig større bedrifter, dvs. i motsatt retning av det som var intensjonen da Skattefunn først ble lansert som et virkemiddel for Små og Mellomstore bedrifter (SMB) i 2002.

Rapporten konkluderer med at Skattefunnordningen bør nedskaleres, innrettes mot å løse sitt opprinnelige formål og at den er overdimensjonert. Sentralt er at Skattefunn skal være en lavterskelordning rettet mot SMB'er med FoU-prosjekter av mindre størrelse, komplementært til Forskningsrådets programmer. Slik gir ordningen størst input-addisjonalitet, dvs kostnadseffektivitet og samfunns effekt av skattepengene.

*This analysis suggests that Skattefunn is good at its original purpose of activating R&D performance, especially among firms with little or no experience of doing R&D. Its usefulness declines as firms gain experience and it is inherently limited by the fact that its benefits are mainly private. As firms gain experience, therefore, it would be more useful to encourage them into projects that have more spillovers, such as are obtained in RCN projects, in order to increase the overall returns to society. (Technopolis 2019, s.25)*

På denne bakgrunn mener FFA at en justering av Skattefunn til å treffe der ordningen har størst effektivitet og skaper størst samfunns effekt – SMB'er og små- og mellomstore prosjekter, vil være fornuftig. De overskytende midlene bør benyttes til mer treffsikker og effektiv bruk av offentlige midler til næringsretta FoU og som skaper ringvirkninger i form av spredning av forskningsresultater.

<sup>4</sup> <https://www.forskningsradet.no/contentassets/9adfc4ff0c4a48538c208024abd12b99/technopolis-naringsrettede-virkemidler.pdf>

### 3. Bruk av skatteinsentiver for forskning og innovasjon i andre land

OECD (2021) har gjort en undersøkelse om bruk av skatteinsentiver i OECD-landene og 11 andre land<sup>5</sup>. OECD finner at det var en økende bruk av skatteinsentiver for FoU midt på 2020-tallet, avtakende de siste årene. I forbindelse med pandemien ble ordningene i flere land mer generøse i 2020 og til dels 2021, mens noen land strammet inn i samme periode. OECD beskriver ulike lands politikktutvikling i bruken av skatteinsentiver, bl.a. at Japan har utfylt sitt skatteregime med en ny ordning med skatteinsentiver for FoU-samarbeid.

Rapportens kap.2.1.5 sier bl.a. følgende om målrettet bruk av skatteinsentiver (s.11):

*Although tax incentives are generally seen as the more market-based, non-discretionary alternative to direct support for R&D, a number of countries target R&D tax incentives to particular types of firms, industries or activities. Targeted relief measures may be motivated by evidence or the belief that some groups of firms with observable characteristics, e.g. by firm size or age, can be more responsive to a given unit of financial support. Tax provisions may imply a more favourable treatment (Table A.1) for SMEs and young firms in the form of more generous rates of tax support or a refund provision that is exclusively available to these firms. Likewise, few countries reported as part of the 2021 OECD R&D tax incentives data collection to have in place any special, temporary or emergency tax relief provision for R&D in specific priority areas such as green or energy related R&D. This includes:*

- *Italy: Special provision of a higher tax credit rate for technological innovation aimed at 4.0 innovation or ecological transition.*
- *Portugal: Expenses related to the making of eco-design products are increased by 10 upon submission and approval of the project by the Portuguese Environment Agency.*
- *Spain: a higher tax credit rate currently applies to expenses in technological innovation activities aiming at new or relevant improvements in the production processes in the value chain of the automotive industry in Spain.*

### 4. Begrunnelse for økning av RES-EU, finansiert av deler av SkatteFunn- provenyet

Norges strategi for deltagelse i Horisont Europa og ERA har som ambisjon at norske aktører skal motta 2,8 prosent av de konkurranseutsatte midlene i Horisont Europa. Programmet har et totalbudsjett på om lag 95,5 milliarder euro i løpende priser (om lag 955 milliarder norske kroner). Norges kontingent er anslått til om lag 25 milliarder NOK. En retur på 2,8 prosent av totalbudsjettet tilsvarer da 26,7 milliarder NOK.

Forskningsinstituttene står for mellom 1/3 og 1/4 av den norske deltakelse i Horisont 2020 målt i beløp. Samlet hentet de 32 norske forskningsinstituttene med grunnfinansiering fra Forskningsrådet 3,4 milliarder NOK (314 mill euro) i Horisont 2020 (2014-2020). Av alle norske organisasjoner er det forskningsinstituttet SINTEF som henter hjem klart mest, med totalt 2,1 milliarder NOK i Horisont 2020 (pr sept 2021).

Med videreføring av STIM-EU og PES som i dag, planlegger de 10 mest aktive instituttene å nær doble sin deltagelse i løpet av Horisont Europa. Det betyr at instituttene vil hente ca 800 MNOK i EU pr år i løpet av programperioden til forskning for å løse samfunnsutfordringer. Totalt forskes det i disse prosjektene for ca ti ganger det beløpet som går direkte til våre institutter, dvs ny forskning til en verdi av i størrelsesorden 8 mrd NOK pr år i gjennomsnitt som norske miljøer får tilgang til.

Med dagens RES-EU ordning vil den resultatbaserte utbetalingen til de samme instituttene øke fra 325 MNOK i 2020 til ca 480 MNOK pr år i løpet av programperioden. Instituttene investerer nå langsiktig for å nå målet om økt deltagelse og økt retur fra EU, i tråd med nasjonal EU-strategi. Forutsigbarhet er

<sup>5</sup> OECD (2021) *R&D tax incentives database report*: <https://www.oecd.org/sti/rd-tax-stats-database.pdf>

derfor avgjørende. Instituttene er tydelige på at uten STIM-EU har de ikke mulighet til å delta i Horisont Europa. Da vil Norge ikke hente hjem disse forskningsmidlene eller ta del i den utfordringsdrevne forskningen som dette representerer.

Forskningsinstituttene deltar i EUs rammeprogram i all hovedsak i samarbeidsprosjekter med næringsliv og offentlige virksomheter. Slik mobiliserer og involverer instituttene norske bedrifter og offentlige virksomheter, i alle deler av landet, i det europeiske forsknings- og innovasjonssamarbeidet for å løse samfunnsutfordringer og øke konkurransekraft og verdiskaping i det grønne skiftet. Uten forskningsinstituttene vil særlig SMB'er og offentlige virksomheter ha liten mulighet til å delta. De største og mest forskningsmodne bedriftene med etablert internasjonalt nettverk vil i noe større grad kunne gå til utenlandske forskningsinstitutter for partnerskap i EU-prosjekter.

## 5. Oppsummering

Det er svært viktig at RES-EU ordningen blir finansiert. Denne gir FoU for 3 ganger bevilget beløp i RES-EU og uten noe risiko. Uten denne ordningen vil Norge redusere sin retur i Horisont Europavesentlig ved at instituttene reduserer sin deltakelse vesentlig og vi får mindre mobilisering til andre sektorer. Ved ev reduksjon i RES-EU i ett år, vil det ta mange år før norsk deltakelse er på samme nivå som tidligere. I tillegg kommer at flere institutter vil måtte nedbemanne virksomheten vesentlig.

Reduksjon i Skattefunn er en mulig finansieringskilde. Den har vokst kraftig siden 2013 og det er uansett nødvendig å gjøre tiltak for å redusere videre vekst. Dette kan gjøres på mange måter. Skattefunn er så stor at det bare er nødvendig med mindre justering for å frigjøre tilstrekkelig midler til RES-EU. Her er noen muligheter som bør utredes:

1. Skattefunn reduseres til bare å gjelde SMBer (beholder der det er størst addisjonalitet)
2. Fradragsprosenten reduseres dersom bedriften hadde Skattefunn året før (beholde størst addisjonalitet)
3. Satsene for ramme og/eller fradragsprosent reduseres (kostnadene mindre, færre som bruker ordningen)
4. Minst x % av skattefordelen skal brukes til kjøp av FoU fra forskningsinstitusjon (hever FoU kvaliteten, bidrar til å spre resultatene, vanskeligere å misbruke ordningen og ordningen blir mindre attraktiv og dermed færre som bruker)

### **Vilkårene for deltagelse i EUs forskning må gjøre det mulig for norske forskningsinstitutter å delta, i samarbeid med bedrifter og offentlige virksomheter**

Sannsynligvis er potensialet for EU-deltakelse blant instituttene mye større enn det vi har sett hittil. Instituttene varsler om stort engasjement for å øke deltagelsen. Horisont Europa er større i budsjett enn Horisont 2020 og innretningen tilsier at det blir flere muligheter og mer å søke på for institutter som samarbeider med næringsliv og offentlige virksomheter. Instituttene strategier og ambisjoner for økt EU-deltakelse i HEU legger opp til at veksten øker utover i rammeprogrammet (i takt med veksten i de årlige budsjettene HEU).

Norske forskningsinstitutter som mottar grunnfinansiering fra Forskningsrådet, har vesentlig lavere grunnfinansiering enn forskningsinstitutter i EU (i gjennomsnitt 10 prosent mot 25-50 prosent i EU). RES-EU er resultatbasert og øker instituttets grunnfinansiering med 33 prosent av det beløp et institutt innhenter i finansiering fra EU. For institutter med lavest grunnfinansiering fra Forskningsrådet (under 15 prosent) gir RES-EU i gjennomsnitt 51 øre for hver krone en oppnår i kontrakt i rammeprogrammet (2020). Dette tilsvarer rundt 90 prosent av de reelle timeprisene for instituttene.

Skal instituttene ha råd til å vinne EU-prosjekter og øke aktiviteten ytterligere, fordrer det at de reelle timeprisene dekkes 100%, ikke 90% som i dag. Dvs tilsvarende vilkår som i Forskningsrådet, hvor



forskningsinstituttene får dekket 100% av reelle timepriser (ikke vedlikehold av kapital). Timeprisene i NFR beregnes og dokumenters årlig.

Skal instituttene ha sammenlignbare konkurransevilkår med institutter i EU og med norske universiteter og høyskoler, må også instituttene få dekket sine reelle kostnader ved deltagelse gjennom resultatbaserte RES-EU. Hvis instituttene ikke lenger taper økonomisk på hvert prosjekt hvor en deltar, vil de kunne øke deltagelsen vesentlig. Når SINTEF alene deltar i 17% av prosjektene i EUs Green Deal, synliggjør det at norske forskningsinstitutter er konkurransedyktige, kan bidra tungt i samarbeidet om det grønne skiftet i Europa og kan bidra til å øke forskningsbudsjettet for Norge vesentlig ved å hente inn forskningsmidler fra EU.

RES-EU ordningen med differensierte satser er avgjørende for at instituttene skal kunne videreføre og øke sin deltagelse i HEU. Ordningen er insentiverende og gir et tillegg for å bidra til økt deltagelse av norske bedrifter eller offentlige virksomheter. Begrunnelsen er at instituttene skal bruke kapasitet på å mobilisere bedrifter og offentlige virksomheter til deltagelse i forsknings- og innovasjonssamarbeidet og dermed øke omstillingstakten i samfunnet. Siden ordningen er en resultatbasert ordning over grunnfinansieringen, vil RES-EU kun utbetales når en har fått tilslag i EU.