

NOTAT

Bilag 3.1.3 - Baggrundsnotat om vurdering af ansøgninger under Lokale erhvervsfyrtårne II

Formål

Bestyrelsen skal træffe beslutning om udmøntning af 290,3 mio. kr. til ansøgninger under Lokale erhvervsfyrtårne II.

Da der er ansøgt om mere end dobbelt så mange midler (594 mio. kr.), som der er til rådighed, lægges der op til, at bestyrelsen tager stilling til, om midlerne skal fordeles alene ud fra udvælgelseskriterierne (hvilket indebærer, at nogle fyrtårne vil modtage meget få midler), eller om de supplerende kriterier skal tages i brug for bl.a. at udjævne den geografiske balance i udmøntningen.

Baggrund

Der er politisk afsat samlet 1 mia. kr. EU-midler til at udvikle otte erhvervsfyrtårne som opfølgning på anbefalingerne fra de regionale vækstteams af maj 2021. Bestyrelsen udmøntede den 2. februar 2022 de første 595 mio. kr. til de otte erhvervsfyrtårne til brug inden medio 2023.

Bestyrelsen besluttede på mødet den 15. november 2022 at indkalde ansøgninger til den videre udvikling af erhvervsfyrtårnene og afsatte 290,3 mio. kr. til annonceringen. Der er mulighed for, at bestyrelsen kan tilføre op til 15 pct. ekstra, hvis der indkommer ekstraordinært mange gode ansøgninger.

Indsatsen tager afsæt i partnerskabsaftalerne, som i efteråret 2022 blev indgået mellem konsortierne for hvert af de otte erhvervsfyrtårne, staten, det lokale erhvervshus' bestyrelse og Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse med henblik på at sætte strategisk retning for det videre arbejde. Hver partnerskabsaftale består af en strategi for udviklingen af erhvervsfyrtårnet med vision og sigtelinjer for arbejdet frem mod 2025 samt en handlingsplan, der beskriver de aktiviteter, som partnerskabet er enige om at igangsætte.

Vurdering af ansøgningerne

Der er modtaget ansøgninger om at realisere alle otte fyrtårne. Det har været et krav i annonceringen, at ansøgere skulle komme med et samlet bud på, hvordan

ERHVERVSSTYRELSEN

Vejlsøvej 29
8600 Silkeborg

Tlf. 35 29 17 00
CVR-nr 10 15 08 17
E-post deb@erst.dk
www.erst.dk

ERHVERVS MINISTERIET

de vil løfte formål, vision og sigtelinjer i partnerskabsaftalerne¹. Samtidig har det været et krav pga. EU-midlerne, at en ansøgning kun kan vedrøre ét indsatsområde i strukturfondsprogrammerne. Derfor fordeler det samlede ansøgerfelt sig på 32 ansøgninger, hvoraf 30 kommer fra de konsortier (eller videreudvikling af disse), der blev etableret i forbindelse med første ansøgningsrunde. Der er samlet ansøgt om 594 mio. kr., dvs. mere end dobbelt så meget som afsat. Der er på tværs særligt søgt midler til innovationsindsatser, mens der i mindre grad er søgt midler til iværksætterindsatser. Der er generelt modtaget ansøgninger af høj kvalitet, og langt størstedelen af ansøgningerne scorer over 65 point, som kvalificerer dem til at komme i betragtning til tilsagn.

Vurderingen af det samlede bud for hvert fyrtårn er gengivet kort her:

- **Fangst, transport, anvendelse og lagring af CO₂ (Nordjylland):** Der er i alt søgt om 81 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på tre ansøgninger. Det eksisterende konsortium bag fyrtårnet står bag alle delansøgninger, der tilsammen bidrager til alle sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Sekretariatet vurderer, at konsortiet overordnet formår at bygge videre på allerede igangsatte initiativer og foreslå indsatser, der kan føre fyrtårnet videre til næste fase. Tyngden i det samlede bidrag er på innovationsindsatsen, som er kernen i fyrtårnet. Bestyrelsen anbefalede i februar 2022 konsortiet i Nordjylland at gennemføre de forudgående analyser i første fyrtårnsrunde hurtigst muligt, så grundlaget for de mere virksomhedsnære aktiviteter var lagt. Alle analyser forventes at være færdige til august 2023. Sekretariatet vurderer dog, at det for en række af de ansøgte aktiviteter ikke fremstår klart, hvordan aktiviteterne kommer SMV'er til gavn, eller hvordan aktiviteterne udspringer af eller bygger oven på aktiviteter, der er igangsat. Men samlet set vurderer sekretariatet, at de ansøgte aktiviteter i tilfredsstillende grad understøtter formålet, herunder vision og sigtelinjer i partnerskabsaftalen om erhvervsfyrtårnet vedr. fangst, transport, anvendelse og lagring af CO₂.
- **Vandteknologi (Midtjylland):** Der er i alt søgt om 87 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på fem ansøgninger. Det eksisterende konsortium bag fyrtårnet står bag alle delansøgningerne, der tilsammen bidrager til alle sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Tyngden i det samlede bud er på innovationsindsatsen, som er kernen i fyrtårnet. I den videre udvikling af fyrtårnet er aktivitetsporteføljen blevet indsnævret, men konsortiet har formået at bygge videre på initiativer, der fokuserer mere på direkte effektskabelse, hvilket er i overensstemmelse med bestyrelsens anbefalinger. Det indebærer bl.a. fokus på at give SMV'er adgang til udstyr, som er indkøbt i første fyrtårnsrunde.
- **Grøn energi og sektorkobling (Syddjylland):** Der er i alt søgt om 57 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på fire ansøgninger. Det eksisterende konsortium bag fyrtårnet står bag alle

¹ Ansøgere har haft mulighed for at søge under forskellige indsatsområder, så i praksis er der kommet en række delansøgninger fra hvert fyrtårn, som er blevet scoret enkeltvis.

delansøgningerne, der forsøger at bygge videre på allerede igangsatte initiativer. Det vurderes dog i mindre grad sandsynliggjort, at indsatsene konkret vil sikre dette, da det er uklart om det bygges ovenpå behov identificeret under første fyrtårnsrunde. Tyngden i det samlede bidrag er på innovationsindsatsen, som er kernen i fyrtårnet. Bestyrelsen anbefalede i februar 2022 konsortiet at fokusere på at etablere et Nationalt Center for Grøn Energi og Sektorkobling frem mod medio 2023. Denne anbefaling adresseres især i innovationsansøgningen. Ansøgningerne under Socialfonden Plus inddrager erhvervsskolerne som partnere hvor relevant, hvilket er positivt i forhold til forankring.

- **Udvikling af fremtidens industri og næste generation robotter (Fyn):** Der er i alt søgt om 86 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på fire ansøgninger. Konsortiet bag NextGen Robotics har indsendt fire ansøgninger, der tilsammen bidrager til alle sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Konsortiet bygger med ansøgningerne videre på allerede igangsatte fyrtårnsinitiativer og fører fyrtårnet videre til næste fase. Tyngden i det samlede bidrag er på innovationsindsatsen, som er kernen i fyrtårnet. Bestyrelsen anbefalede i februar 2022 konsortiet at fokusere på at opbygge infrastruktur i første fyrtårnsrunde. Denne anbefaling har de fulgt, og deres ansøgning bærer præg af, at de bygger videre på det hidtidige arbejde.
- **Biosolutions (Sjælland):** Der er i alt søgt om 60 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på fem ansøgninger. Konsortiet bag fyrtårnet står bag alle delansøgningerne, der tilsammen bidrager til alle tre sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Ansøger har lagt hovedvægt på innovationsindsatsen, hvor fokus er på innovationssamarbejder og anvendelse af test- og demonstrationsanlæg inklusiv flere af de anlæg, der blev støttet under den første fyrtårnsannoncering. Bestyrelsen anbefalede i februar 2022 konsortiet at fokusere på at styrke adgangen til demonstrations-, opskalings- og testfaciliteter, samt at innovationssamarbejder formår at bygge bro mellem virksomheder og videninstitutioner. Konsortiet formår derfor særligt med innovationsansøgningen at følge bestyrelsens anbefalinger og bygge videre på allerede igangsatte fyrtårnsaktiviteter.
- **Bæredygtigt byggeri og erhvervsudvikling med afsæt i Femern Bælt-forbindelsen (Sjælland):** Der er i alt søgt om 81 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på fire ansøgninger. Konsortiet bag fyrtårnet står bag tre af delansøgningerne, som bygger videre på de mest relevante dele af de allerede igangsatte initiativer i fyrtårnet, samtidig med at ansøgningerne har skærpet fokus på sigtelinjer i partnerskabsaftalen, der er de mest relevante med denne annoncering. Særligt er innovationsaktiviteterne vedrørende grønt byggeri intensiveret med tunnelbyggeriet, som driver for innovationssamarbejde, og ansøgningen understøtter bestyrelsens anbefaling om permanentgørelse af videns- og læringscentret i det ansøgte. Alle virksomhederne skal rekrutteres, men

konsortiet har justeret og fokuseret deres værktøjer til rekruttering ift. første fyrtårnsrunde, hvorfor rekrutteringen vurderes mere sandsynlig.

- **Life Science og offentlig-private samarbejder (Hovedstaden):** Der er i alt søgt om 105 mio. kr. til videreudvikling af erhvervsfyrtårnet fordelt på tre ansøgninger. Konsortiet bag fyrtårnet står bag to af delansøgningerne, som bygger videre på aktiviteter i den tidligere ansøgning og udbygger med nye aktiviteter i forlængelse af vision og sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Tyngden i aktiviteterne ligger i innovationsindsatsen, hvor en stor del af det ansøgte budget går til en pulje til offentlig-private innovationssamarbejder mellem SMV'er og offentlige myndigheder. Der er desuden indsendt en ansøgning fra en anden aktør under Socialfonden Plus, som forsøger at adressere arbejdskraftbehovet til fyrtårnet via en indsats ved jobcentrene. Ansøgningen er dog ikke koordineret med det eksisterende konsortium og bygger ikke videre på eksisterende indsatser.
- **Udvikling, test og demonstration af grøn energi (Bornholm):** Der er i alt søgt om 37 mio. kr. fordelt på fire ansøgninger. Konsortiet bag fyrtårnet står bag alle delansøgningerne, der tilsammen bidrager til 4 ud af 5 sigtelinjer i partnerskabsaftalen. Den sidste er ikke relevant i denne annoncering. Ansøgningerne bygger videre på aktiviteter, der er initieret i første del af fyrtårnet og formår at bruge den viden og de initiativer, der er påbegyndt i næste fase. Den største ansøgning er under indsatsområdet innovation. Bestyrelsen anbefalede i forbindelse med den første annoncering konsortiet at prioritere arbejdet med etablering af et nationalt center for grøn energi på Bornholm, da denne indsats er afgørende for opbygningen af et innovativt miljø. Denne anbefaling er fulgt. På trods af god sammenhæng til det eksisterende fyrtårn og partnerskabsaftalen får ansøgningen til indsatsområdet for innovation en score under minimumsgrænsen på 65 point. Det skyldes særligt, at statsstøtteløsninger for de fleste partnere ikke kan identificeres, hvilket gør det usikkert, hvilke aktiviteter der kan realiseres. Sekretariatet har også vurderet, at der ikke er en effektiv samarbejdsmodel, da mange partnere har enslydende opgaver i de samme delaktiviteter, og at der ikke er nogen konkret kontakt til SMV'er udenfor Bornholm.

Alle bud består af et sæt ansøgninger, som er blevet vurderet individuelt ud fra de fastsatte udvælgelseskriterier (se skema i bilag 3.1.2). De ansøgninger, som scorer mere end 65 point og dermed kommer i betragtning til tilsagn, scorer (med enkelte undtagelser) generelt højt på kriterierne om *partnerskab og forankring* og *sammenhæng til nuværende aktiviteter og koordinering samt forenkling*. Der er markant mere spredning ift. scoringerne på kriterierne om hhv. *realisering af erhvervsfyrtårnet og privat engagement*. Disse er dermed ofte de udslagsgivende kriterier for en ansøgnings samlede score, idet *sammenhæng til nuværende aktiviteter og koordinering samt forenkling* dog i visse tilfælde også er udslagsgivende for den samlede vurdering.

I vurderingen af hver enkelt ansøgnings bidrag til at realisere fyrtårnets vision er der lagt vægt på, at de ansøgte aktiviteter både er relevante for visionen og er realistiske at gennemføre med de ansøgte midler fra Erhvervsfremmebestyrelsen. Bud, hvor der både er høj grad af bidrag til visionen og høj grad af realisme, herunder relevante statsstøtteløsninger, scorer således højere end ansøgninger, hvor der er et tydeligt bidrag til vision, men en mindre grad af realisme i resultatskabelsen.

Andelen af privat engagement varierer på tværs af fyrtårnene - både i form af privat medfinansiering i projekterne samt yderligere private investeringer. Eksempelvis er der foretaget yderligere private investeringer i Life Science-fyrtårnet for ca. 180 mio. kr. og i Næste generation robotter for ca. 150 mio. kr. Når man kigger isoleret på de ansøgninger, som indstilles til tilsagn, tegner der sig et billede af varierende privat medfinansiering, som i høj grad også afspejler SMV-engagementet i ansøgningen.

Undervejs i vurderingen af ansøgningerne har der været et stort fokus på erhvervshusenes rolle i fyrtårnsprojekterne. Der har særligt i de tilfælde, hvor erhvervshuset er ansøger, været skærpet fokus på, om erhvervshuset i projektet har en væsentlig og udførende rolle, der ligger i forlængelse af sin hovedopgave. Det har betydet, at tre socialfondsansøgninger fra Biosolutions-fyrtårnet indstilles til afslag, da erhvervshuset i de givne tilfælde udelukkende har en administrativ rolle eller søger støtte til konkurrenceforvridende aktiviteter, hvilket er i strid med lov om erhvervsfremme.

Annonceringens ramme på 290,3 mio. kr. er ikke tilstrækkelig til at imødekomme alle gode ansøgninger. Derudover vil en fordeling af midler udelukkende baseret på ansøgningernes kvalitet føre til, at Vandteknologi-fyrtårnet, CCUS-fyrtårnet, Grøn energi og sektorkobling og Energiø Bornholm ikke får støtte til innovationsaktiviteter i denne annonceringsrunde, men udelukkende støtte til socialfondsaktiviteter, hvilket ikke er kernen i fyrtårnene. Det vil derfor betyde, at fyrtårnene ikke vil kunne videreføres på en meningsfuld måde. En sådan fordeling vil samtidig give en meget skæv geografisk balance mellem de otte fyrtårne.

Løsning

Anvendelse af supplerende kriterier

Som det fremgår af annonceringsmaterialet, udbydes midlerne i åben konkurrence, og man skal have 65 point i alt og mindst 50 pct. i point på hvert kriterium for at komme i betragtning til et tilsagn. Bestyrelsen kan derudover i sin tildeling af midler vælge at lægge vægt på følgende supplerende kriterier:

- 1) hvilke konkrete foreslåede aktiviteter, der bedst bidrager til at realisere de enkelte erhvervsfyrtårne, herunder partnerskabsaftalen og sigtelinjer,
- 2) geografisk balance, herunder ansøgers evne til at inkludere relevante aktører i hele landet og
- 3) at mindst 31,5 pct. af de samlede EU-midler for 2021-2027 på tværs af programmernes indsatsområder skal tilfalde aktiviteter i Region Sjælland eller aktiviteter til gavn for sjællandske virksomheder/borgere.

Hvis bestyrelsen lægger vægt på det supplerende kriterium om, hvilke aktiviteter, der bidrager bedst til at realisere de enkelte fyrtårne, er det vurderingen på baggrunden af hvert fyrtårns ”samlede bud på, hvordan de vil løfte formål, vision og sigtelinjer i partnerskabsaftalerne”, jf. annonceringsmaterialet, at alle innovationsprojekter må anses for mest væsentlige for fyrtårnets gennemførelse, da innovation klart fylder mest i alle fyrtårnes samlede bud og i deres visioner. Alle innovationsprojekter – på nær *Udvikling, test og demonstration af grøn energi (Bornholm)* - scorer over 65 point, og de kvalificerer sig derfor til at komme i betragtning til tilsagn. Innovationsansøgningen til realisering af *Udvikling, test og demonstration af grøn energi (Bornholm)* scorer kun 63 point. Ser man således på, hvilke ansøgninger der bedst bidrager til realisering af fyrtårnene, opnår en væsentlig del af disse ikke støtte, hvis der udelukkede fordeles efter point, pga. lavere scoringer end de gode (og store) innovationsansøgninger fra eksempelvis Life Science og Næste generation robotter, som sammen med Femern og Biosolutions tømmer puljen, og man får derfor en geografisk skæv balance i den samlede fyrtårnsindsats.

Hvis bestyrelsen ønsker at anlægge en mere samlet betragtning om, hvordan midlerne bedst muligt understøtter erhvervsfyrtårnene og samtidig ønsker en mere jævn geografisk balance mellem fyrtårnene i den samlede udmøntning, er der følgende muligheder:

- a. Bestyrelsen kan foretage en omfordeling inden for den afsatte ramme.
- b. Bestyrelsen kan tilføre ekstra midler (op til 43,5 mio. kr. = 15 pct. af puljen)
- c. Bestyrelsen kan tilbageholde midler til en genannoncering for et eller flere fyrtårne.

Bestyrelsen har adgang til at anvende de tre tilgange i enhver kombination, dog med den bemærkning, at en genannoncering er afhængig af enten omfordeling eller tilførsel af nye midler for at kunne gennemføres i praksis. Tilgangene har forskellige konsekvenser for realisering af de enkelte erhvervsfyrtårne, som er beskrevet nedenfor i en gennemgang af hhv. Socialfonden Plus og Regionalfonden.

Fordeling af midler fra Regionalfonden

Bestyrelsen har afsat 150 mio. kr. fra Regionalfonden fordelt på to indsatsområder: Innovation og forretningsudvikling. Forretningsudvikling kan max. udgøre 40 af de 150 mio. kr. Den mest efterspurgte indsatstype er innovationsaktiviteterne, da innovation står centralt i visionerne for alle otte erhvervsfyrtårne. Samtidig er de ansøgte innovationsaktiviteter relativt dyre, men i et vist omfang også skalérbare. Der er i alt søgt for 362 mio. kr. til innovationsaktiviteter. Der er inden denne udmøntning 280 mio. kr. regionalfondsmidler tilbage i 2021-2027 programmet, og med denne udmøntning, hvor der udmøntes mellem 150 mio. kr. og 161,5 mio. kr. (afhængig af fordelingsmodellen), efterlader det mellem 118,5 mio. kr. og 130 mio. kr. til Lokale Erhvervsfyrtårne III.

Sekretariatet har formuleret tre modeller, der giver tre forskellige grader af geografisk balance i udmøntningen og har forskellige konsekvenser for de otte fyrtårne. Modellerne er opsummeret i nedenstående skema og uddybet nedenfor.

Tabel

	Fordele	Ulemper
Model 1 – Ingen brug af supplerende kriterier	Målretter midlerne til de højest scorende ansøgninger, dvs. aktiviteter med høj grad af sammenhæng med fyrtårnets vision, realistisk effektkæde, stærkt partnerskab, høj grad af privat engagement og som bygger videre på hidtidige arbejde mv.	Modellen indebærer en risiko for, at nogle fyrtårne ikke får støtte til alle typer aktiviteter, der kan bidrage til at realisere vision og sigtelinjer, men kun til delindsatser. Det gælder de tre jyske fyrtårne og Bornholm, som ikke får støtte til innovationsaktiviteter, men udelukkende en mindre andel socialfondsmidler. Derudover giver den en ujævn geografisk balance i udmøntningen med hovedparten af midlerne tildelt Hovedstaden, Sjælland og Fyn.
Model 2 – Omfordeling pba. supplerende kriterier	Målretter en væsentlig del af midlerne til de højest scorende projekter ligesom i model 1, men udjævner balancen i den geografiske fordeling, så alle otte fyrtårne får støtte til innovation eller forretningsudvikling.	Giver de fire fyrtårne, som står til at modtage tilsagn i model 1, mindre volumen i deres bevillinger, mens de fire, som ikke ville modtage midler i model 1, får relativt små bevillinger.
Model 3 – Omfordeling og tilførsel af ekstra midler pba. supplerende kriterier	Målretter en væsentlig del af midlerne til de højest scorende projekter ligesom i model 1, og udjævner i højere grad end model 2 balancen i den geografiske fordeling, så alle otte fyrtårne får støtte til innovation eller forretningsudvikling.	Giver de fire fyrtårne, som står til at modtage tilsagn i model 1, mindre volumen i deres bevillinger, mens de fire, som ikke ville modtage midler i model 1, får mindre støtte end ansøgt, men mere end i model 2.

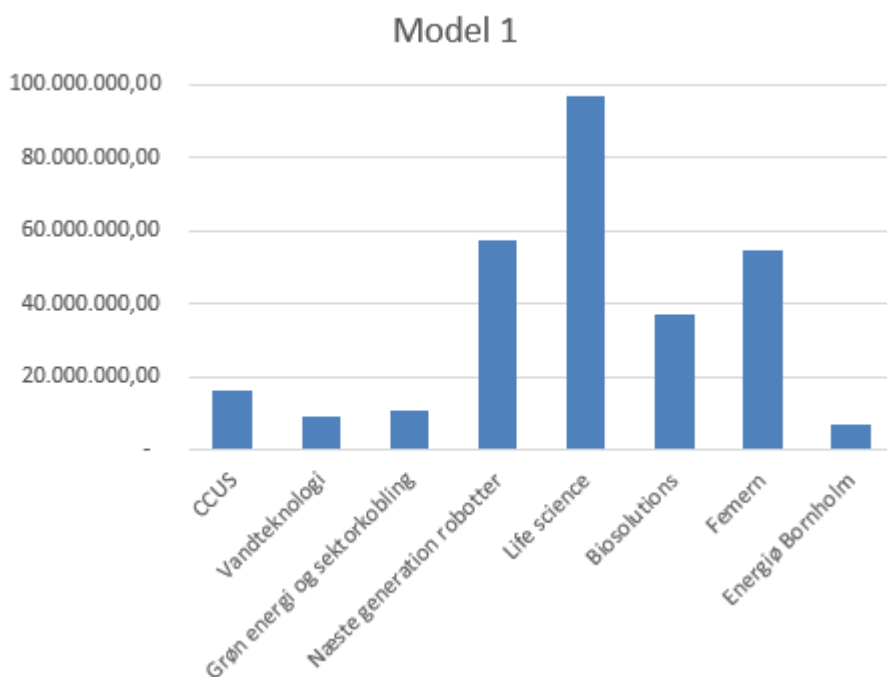
Model 1 – Ingen brug af supplerende kriterier

Bestyrelsen kan vælge at fordele regionalfondsmidlerne til de højest scorende ansøgninger, hvilket vil indebære, at der ikke tildeles innovationsmidler til fyrtårnene vedr. vandteknologi (Midtjylland), CCUS (Nordjylland), Grøn energi og sektorkobling (Syddjylland) og Energiø Bornholm. Sekretariatet anbefaler ikke

denne tilgang, da den både skævvrider den geografiske balance i den samlede udmøntning og indebærer risiko for, at videreudviklingen i de fire nævnte fyrtårne i betydelig grad udfordres, da den også skævvrider de aktivitetstyper, der gives støtte til i fyrtårnene. Skævvridningen skyldes især, at særligt Life Science-fyrtårnets ansøgninger (især innovationsansøgningen) tegner sig for en uforholdsmæssig stor andel af den samlede pulje, hvis fordelingen af midler alene baseres på ansøgningernes score. Fordelene ved tilgangen er, at den fokuserer udmøntningen på de bedste delansøgninger og bringer udmøntningen tættest muligt på 31,5 pct. til Region Sjælland.

Ved anvendelse af denne model resterer der ca. 4,3 mio. kr., når der fordeles fra toppen. Disse midler kan tilbydes den næste ansøgning i rækken, som er innovationsansøgningen fra Vandteknologi-fyrtårnet, som har søgt om 58 mio. kr.

Hvis model 1 anvendes, vil andelen af EU-midler til Region Sjælland være 30,2 pct., og den geografiske fordeling mellem fyrtårnene vil se sådan ud:



Model 2 – Omfordeling pba. supplerende kriterier

Med udgangspunkt i Model 1 kan bestyrelsen bringe de supplerende kriterier vedr. geografisk balance og realiseringen af de enkelte fyrtårne i spil.

Med model 2 foretages der en omfordeling ift. fordelingen i model 1. Omfordelingen foretages ved, at alle regionalfondssager, der har scoret 75 point eller derover tildeles 75 pct. af deres ansøgte beløb, hvis de samtidig har en Sjællandsandel under 15 pct.² Ansøgninger over 75 point, men med en Sjællandsandel over 15 pct. tildeles 100 pct. af deres ansøgte beløb, for at imødekomme det supplerende kriterium om, at 31,5 pct. af EU-midlerne skal gå til Region Sjælland.

² Den sjællandske andel af dansk økonomi udgør ca. 15 pct., og derfor anvendes det i dette tilfælde som et benchmark for, hvornår et projekt kan siges at have en højere Sjællandsandel end forventet i et typisk projekt.

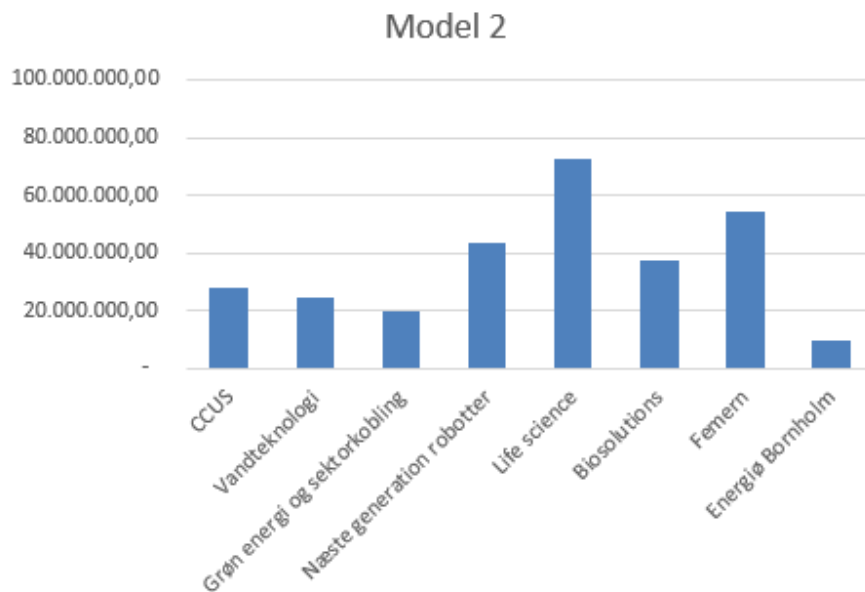
Dette frigør dermed i alt 43 mio. kr. (inklusive de 4,3 mio. kr., som var i overskud i model 1). Denne pulje fordeles til de innovationsansøgninger, som scorer over 65 point, men som ikke står til tilsagn med model 2 (fyrtårnene vedr. vandteknologi (Midtjylland), CCUS (Nordjylland), Grøn energi og sektorkobling (Sydjylland)). Energiø Bornholms innovationsansøgning har som den eneste innovationsansøgning ikke scoret over 65 point, og den kan derfor ikke indstilles til tilsagn. For at sikre realiseringen af dette fyrtårn, tages i stedet Energiø Bornholms ansøgning til forretningsudvikling med i puljen, som har scoret 70 point. Midlerne fordeles til disse fire sager ud fra en fordelingsnøgle, som tager udgangspunkt i projekternes scoring og deres ansøgte beløb. Her gælder, at jo tættere en scoring er på 100 point, jo højere andel af deres ansøgte beløb indstilles ansøgningen til. Samme fordelingsnøgle blev benyttet af bestyrelsen ved udmøntningen i første fyrtårnsrunde.

Omfordelingen betyder, at bestyrelsen giver delvist tilsagn til innovationsaktiviteter i fyrtårnene vedr. vandteknologi (Midtjylland), CCUS (Nordjylland), Grøn energi og sektorkobling (Sydjylland) samt delvist tilsagn til forretningsudviklingsaktiviteter til Energiø Bornholm. Det vil give de pågældende fyrtårne en chance for at udvikle væsentlige innovationsaktiviteter, men der vil sandsynligvis være brug for ekstra finansiering fra andre kilder til realisering af ambitionerne i ansøgningerne.

Ulemper ved omfordelingen er, at bevillingerne til de fire fyrtårne, som modtager midler i omfordelingen, bliver relativt små, jf. tabel 1 nedenfor, og at sjællandsandelen af EU-midlerne kun bliver 29,3 pct., som er mindre end model 1.

Det bemærkes også, at omfordelingen har negative konsekvenser for de to fyrtårne (Life science og Næste generation robotter), som ikke får fuldt tilsagn trods gode ansøgninger og derfor skal nedskalere deres aktiviteter ift. det ansøgte. For Life science vurderes fx den ansøgte OPI-pulje for at være skalérbar uden vitale konsekvenser for fyrtårnet, mens det for Næste generation robotters vedkommende vurderes at indebære en generel nedskalering eller evt. nedprioritering af et helt fokusområde, men det vurderes dog stadig muligt for fyrtårnet at gennemføre en væsentlig andel af projektet.

Hvis model 2 anvendes, vil den geografiske fordeling mellem fyrtårnene se sådan ud:



Model 3 – Omfordeling og tilførsel af ekstra midler pba. supplerende kriterier

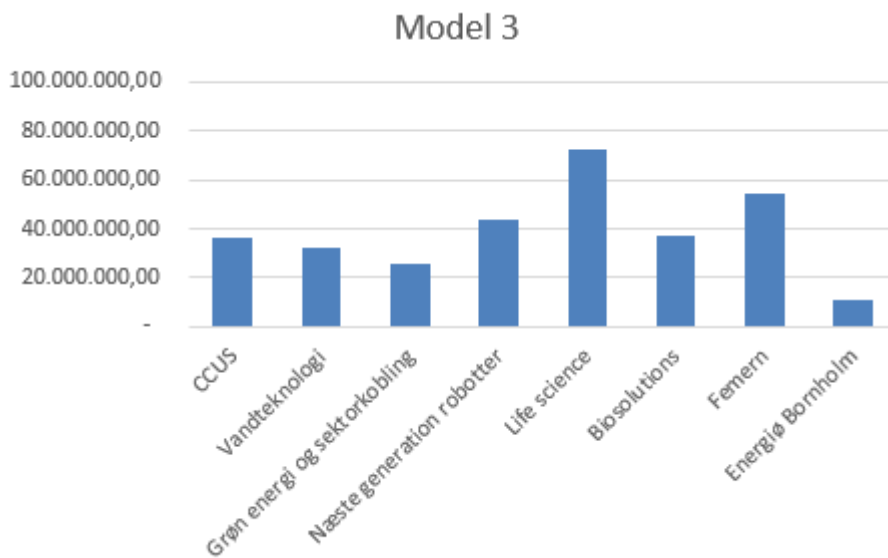
Med udgangspunkt i Model 2 kan bestyrelsen tilføre ekstra midler fra Regional-fonden og de decentrale erhvervsfremmemidler for at tage yderligere hensyn til geografisk balance og realisering af de enkelte fyrtårne. Tilførsel af ekstra midler vil også skabe ekstra volumen i bevillingerne, så blandt andet innovationsaktivi-teterne i alle projekter – på nær Bornholm – står stærkere og kommer tættere på at kunne realiseres.

Med model 3 frigøres det samme beløb til omfordeling som i model 2. Derudover tilføres der ekstra midler, som annonceringen giver mulighed for. Der tilføres derfor i alt 11,5 mio. kr. fra Regional-fonden og 28 mio. decentrale erhvervsfremmemidler (de decentrale erhvervsfremmemidler, der tilføres i model 1 og 2, er inkluderet i de 28 mio.). Dermed fordeles i alt 65 mio. kr. til de samme fire sager ud fra samme fordelingsnøgle, som benyttet under model 2.

Modellen indebærer ligesom Model 2, at bestyrelsen giver delvist tilsagn til in-novationsaktiviteter i fyrtårnene vedr. vandteknologi (Midtjylland), CCUS (Nordjylland) og grøn energi og sektorkobling (Sydjylland) samt delvist tilsagn til forretningsudviklingsaktiviteter til Energigø Bornholm. Bevillingerne bliver dog større end i Model 2, jf. tabel 1 nedenfor, hvilket bidrager til at reducere finansieringsbehovet fra andre kilder.

Ulemper ved omfordelingen er, at Sjællandsandelen af EU-midlerne reduceres til 27,9 pct., som er mindre end både model 1 og 2. Det bemærkes også, at om-fordelingen har de samme negative konsekvenser som model 2 for Life science og Næste generation robotter, som ikke får fuldt tilsagn trods gode ansøgninger.

Hvis model 3 anvendes, vil den geografiske fordeling mellem fyrtårnene se så-dan ud:



Fordeling af midler fra Socialfonden Plus

Bestyrelsen har afsat op til 50 mio. kr. fra Socialfonden Plus i denne annonceringsrunde. Der er dog ikke taget stilling til fordelingen på indsatsområder, da man derved gav ansøgerne fleksibilitet til at ansøge om de mest efterspurgt indsatsstyper. De mest efterspurgte indsatsstyper har vist sig at være inden for Kompetenceløft og livslang læring, hvor bestyrelsen også i 2022 udmøntede midler. Den tilbageværende ramme i socialfondsprogrammet er derfor ikke tilstrækkelig til at imødekomme alle de gode ansøgninger, særligt uden for Region Sjælland.

Sekretariatet foreslår, at bestyrelsen beslutter at erstatte 13 mio. kr. socialfondsmidler med 13 mio. kr. decentrale erhvervsfremmemidler (jf. dagsordenspunkt 5. *Ramme for geninvestering af tilbageløbsmidler 2023*). Dette ændrer ikke på den samlede størrelse af annonceringens ramme, men muliggør tilsagn til de bedste og mest efterspurgte projekter, der har søgt socialfondsmidler udenfor Region Sjælland. Sekretariatet vurderer, at det vil bidrage positivt til såvel balancen på tværs af fyrtårne og sjællandsandelen af EU-midlerne som til realiseringen af de enkelte erhvervsfyrtårne. Hvis bestyrelsen ikke følger forslaget, indebærer det, at en række indsatser om opkvalificering, omskoling, efteruddannelse og rekruttering af medarbejdere får afslag, mens indsatser til at fremme erhvervsuddannelse og videregående uddannelse, som scorer lavere end de andre socialfondsansøgninger, modtager tilsagn. Hvis der ikke tilføres 13 mio. kr. decentrale erhvervsfremmemidler, vil afslagene påvirke den videre udvikling af alle fyrtårne negativt (undtagen Femern hvor der er tilstrækkelig EU-ramme til at imødekomme over 70 pct. af ansøgningen), da de øvrige fyrtårne vil få afslag på deres bedste socialfondsansøgninger og dermed ikke kunne gennemføre de aktiviteter, som vurderes at ville skabe størst og mest realistisk samt efterspurgte resultater.

Samlet fordeling

Forskellen i fordelingen af midler er opsummeret i tabel 1. Uanset valg af model har det alvorlige konsekvenser for fyrtårnet Energiø Bornholm, at deres innovationsansøgning ikke har opnået minimumsscoren for at komme i betragtning til et tilsagn. Særligt stort vurderes konsekvenserne for sigtelinje 4 om at

styrke erhvervspotentialet i forbindelse med etablering af Energiø Bornholm og udvikling af test-ø Bornholm, der skulle sikres gennem de ansøgte innovationsforløb. Det giver en fyrtårsindsats med uddannelsesindsatsen som kerne i stedet for test og demonstration, medmindre der kan tilvejebringes anden finansiering. Hvis bestyrelsen ønsker det, kan op til 8 mio. kr. genudbydes i en ny annoncering for det bornholmske fyrtårn, hvilket er lavere end de 14,7 mio. kr., der er ansøgt om.

Tabel 1: Fordeling af tilsagn, mio. kr., alle midler

Fyrtårn	Ansøgt beløb	Model 1	Model 2	Model 3
CCUS	81,3	16,1	27,9	36,0
Vandteknologi	87,1	9,1	24,9	32,1
Grøn energi og sektorkobling	57,1	11,2	20,1	25,3
Næste generation robotter	85,6	57,8	43,3	43,3
Biosolutions	60,1	37,4	37,4	37,4
Femern	81,2	54,5	54,5	54,5
Life Science	105,0	97,0	72,8	72,8
Energiø Bornholm	36,5	7,0	9,4	10,8
I alt	593,9	290,3	290,3	312,3

Ambitionsniveauet for alle otte erhvervsfyrtårne er højt, og uanset valget af model indebærer bestyrelsens beslutninger, at fyrtårnene ikke kan realiseres i den skala og det tempo, som ansøgerne har ansøgt om, da den økonomiske ramme ikke er tilstrækkelig.

Sekretariatet anbefaler model 3, fordi den målretter flest mulige midler til de aktiviteter, som bedst bidrager til realisering af hvert enkelt af de otte erhvervsfyrtårne. På den ene side udjævner model 3 den geografiske balance ved at nedskalere midlerne til de fyrtårne, som står til at modtage flest midler baseret på pointscore. På den anden side bringes de frigjorte midler i spil sammen med ekstra midler for, at bestyrelsen kan støtte de aktiviteter, som er vitale for det enkelte fyrtårns realisering, men som er bagerst i køen til de begrænsede midler. Med de modtagne ansøgninger og de tilgængelige midler giver model 3 flest af de otte fyrtårne de bedste forudsætninger for deres fortsatte udvikling.