

Innovationssamarbejder

Biosolutions Zealands Innovationspulje

Innovationspuljen i Biosolutions Zealand II åbner nu for ansøgninger om støtte til innovationssamarbejder inden for biosolutions. Der må ansøges om et totalbudget på op til 1.000.000 kroner hvoraf de 500.000 kroner er finansiering fra Biosolutions Zealand (dvs. en støtteprocent på 50%).

I dette dokument kan du som ansøger finde den information, som du har brug for, for at skrive og indsende en ansøgning.

Indhold

Visionen for Erhvervsfyrtårnet Biosolutions Zealand.....	2
Formål med innovationssamarbejderne	2
Om støttemidlerne.....	2
Faglig ramme for innovationssamarbejderne	3
Krav, rammer og finansiering	5
Evalueringskriterier.....	6
Informationsforpligtelse og udbetalingstid.....	6
Ansøgnings- og bevillingsproces.....	7
Kontakt.....	8
Guidelines til ansøgning.....	8
Partnerskabet	8
Særlige regler hvis du er primærproducent eller arbejder med fiskeri og akvakultur	9
Projektaktiviteter – hvad er støtteberettiget og hvad er ikke?	10
Timesatser	11
Korrekt udfyldelse og indsendelse af ansøgningsskema.....	12
Korrekt udfyldelse af budget og aktivitetsskema	13
Udfyldelse af Erklæring om De Minimis	13
Udfyldelse af Erklæring om SMV status	14

Visionen for Erhvervsfyrtårnet Biosolutions Zealand

Biosolutions Zealand skal være et internationalt erhvervsfyrtårn for udvikling af bæredygtige løsninger på globale udfordringer.

Biosolutions Zealand er godt i gang med at bidrage til opbygning af demonstrations-, opskalerings- og testfaciliteter, der på sigt skal muliggøre overgangen fra laboratorieniveau til proof-of-business uden at skulle søge uden for landets grænser eller foretage større investeringer i egne faciliteter. Dette skal gøre regionen til en attraktiv "hub" for danske og udenlandske virksomheder inden for biosolutions.

Målet er desuden at opbygge et økosystem, der understøtter industrien med særligt fokus på små og mellemstore virksomheder.

Formål med innovationssamarbejderne

I forlængelse af visionen ønsker vi at stimulere og udvikle innovationsøkosystemet inden for biosolutions med henblik på at understøtte samarbejdet mellem virksomheder imellem samt at knytte dem sammen med de stærke forskningsmiljøer i Danmark. En central komponent i dette er innovationspuljen, som giver mulighed for at støtte **udvikling og test af innovative biosolutionsprodukter, løsninger eller koncepter frem til en færdig prototype.**

Derfor åbner vi igen i denne runde en pulje til støtte af innovationssamarbejder, hvor SMV'er kan samarbejde med hinanden, store virksomheder og vidensinstitutioner. Kravene i forhold til partnerskab er løst i denne runde i forhold til sidst – læs mere under Krav, rammer og finansiering.

Om støttemidlerne

Der er givet en bevilling på 12,5 mio. kr. til støtte til innovationssamarbejder, der skal afvikles i løbet af 2024-2026. Støttemidlerne er bevilget af Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse og kommer fra EU's Regionalfond. De administreres af Erhvervsstyrelsen under regionalfondens regelsæt. Støtteberettigelsesreglerne kan findes [her](#).



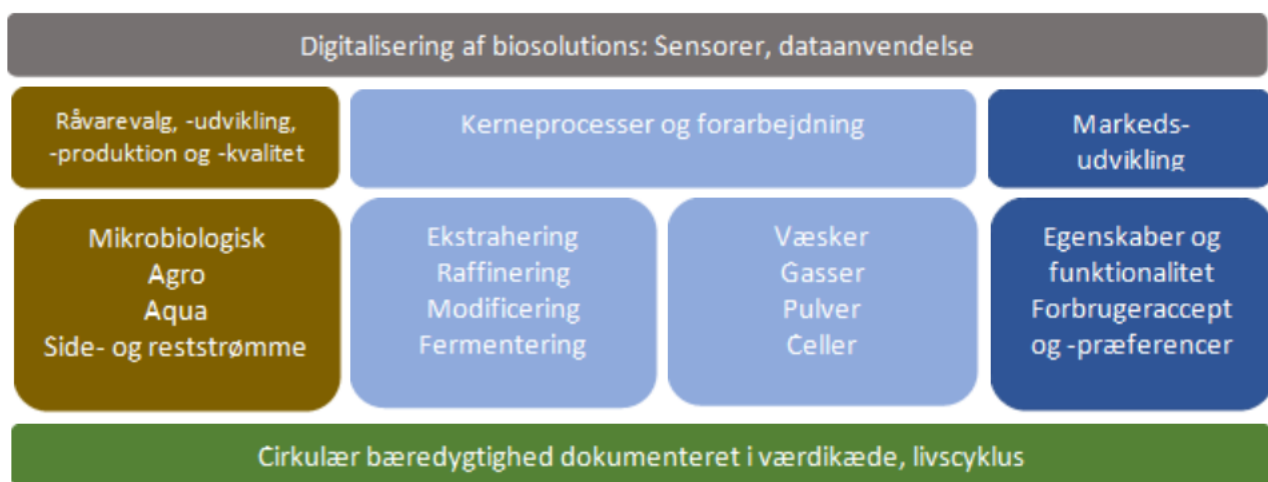
Støtten i Biosolutions Zealand II går under [De minimis-forordningen](#), dvs. at en bevillingsmodtager må modtage op til €300.000 over en periode på tre regnskabsår (pr 1. januar 2024) inklusive støtten ansøgt fra Biosolutions Zealand. Hvis denne grænse overskrides, kan Kommissionen kræve støtten tilbagebetalt med renter. Der gælder andre grænser for virksomheder inden for primærproduktion og fiskeri/aquakultur – læs mere herom under Guidelines.

OBS: Der kan **ikke** ydes støtte til kommercielle aktiviteter som f.eks. salg, markedsføring eller drift.

Faglig ramme for innovationssamarbejderne

Biosolutions defineres som løsninger, der er baseret på teknologisk udnyttelse af organiske råmaterialer og biologiske systemer til udvikling og produktion af forskellige produkter. Det omfatter cellulært landbrug (cellular agriculture), fermentering og bioraffinerings teknologier samt understøttende teknologier til forbedring af bio-produktion med brug af eksempelvis kunstig intelligens, fotonik osv.

Innovationssamarbejderne skal ligge inden for nedenstående faglige ramme, som er defineret i samarbejde med aftagerne inden for forskellige industrier. Den faglige ramme udgør en helhedsbetragtning af strukturen i en biosolutions proceskæde.



Figur 1: Faglig ramme for innovationssamarbejder

Den faglige ramme fokuserer på områder, der rummer konkrete udviklingspotentialer og udfordringer, eksempelvis:

Råvarevalg, - udvikling, - produktion og – kvalitet:

- Bedre forståelse af planteråvarers potentialer ved udvikling af nye produkter, herunder sortsvalgets betydning for råvarernes egenskaber samt anvendelse.
- Planteforædlingsteknikker (traditionelle såvel som bioteknologiske) til udvikling af planter som råvarer målrettet nye anvendelsesområder eller forbedring af eksisterende.
- Bedre forståelse af, hvordan den naturlige variation inden for råvarer før, under og efter forarbejdning kan håndteres.
- Analyse, håndtering og behandling af biostrømme, så de kan indgå i biosolutionsprocesser.

Udvikling, valg og test af mikrobiologiske produktionsorganismer til fermentering:

- Udvikling og anvendelse af fermenteringsteknologier og processer til produktion af fødevarer eller fødevarer ingredienser, foder eller foderingredienser, plantebeskyttelsesmidler, komponenter til f.eks. bioplastik eller biobaserede byggematerialer, CO₂-fangst og lagring, vand – eller luftrensning eller andet.

Bioraffinering:

- Ny eller forbedret raffinering af bioressourcer, f.eks. sidestrømme fra eksisterende landbrugs – eller fødevarereproduktion og processtrømme fra anden industri.
- Udvinning af højværdiprodukter fra bioressourcer som f.eks. alternative proteiner, polyfenoler, m.fl. og forbedring af eksempelvis fordøjelighed eller andre egenskaber.
- Udvikling af teknologier til forbedring af energieffektivitet, logistik, lagerstabilitet eller andet i eksisterende processer eller produkter.

Kerneprocesser og forarbejdning:

- Råvarer forarbejdes ved brug af biosolutions til færdige produkter i en række sammenhængende upstream og downstream processer. De enkelte processer består af mange enhedsoperationer og reaktioner, som alle spiller en rolle for det færdige produkt. Et væsentligt element i innovation indenfor biosolutions er udvikling af nye og bedre processer og teknologier, som skaber fundamentet for helt nye produkter og mere effektiv produktion.

Markedsudvikling og forbrugeraccept:

- Forbrugeraccept af nye biosolutionsprodukter. Udvikling og test af produkter, der matcher eksisterende forbrugerpræferencer i forhold til funktionalitet og egenskaber.
- Opbygning af viden om, hvordan markeds- og forbrugerpræferencer kan udvikles, så der opnås en hurtigere markedspenetrering.

Digitalisering af biosolutions:

- Anvendelse af digitale teknologier til accelerering af biosolutions i hele værdikæden, som f.eks. sensormonitorering eller andre teknologier, der kan generere og håndtere data og på baggrund heraf optimere på udbytte og effektivitet, styrke råvarekvalitet og sikre dokumentation af bæredygtighed.
- Udvikling af nye metoder, teknologier eller applikationer inden for dataopsamling og AI, som vil skabe nye muligheder for bedre biosolutions-processer.

Bæredygtighed:

- Klima: Nye produkter skal have et optimalt klimaaftryk. Derfor vil det være essentielt, at der kan laves realistiske og solide vurderinger af produkters og processers klimaaftryk og udvikling på baggrund heraf for at forbedre dette.
- Cirkularitet: Der er behov for fokus på anvendelse af affalds- og sidestrømme, både som input til produktion, men også under/efter egen produktion med fokus på optimal kaskadeudnyttelse.
- Reduktion af spild: Udvikling af produkter eller løsninger, der f.eks. forlænger holdbarheden af fødevarer eller på anden vis reducerer spild i forskellige værdikæder.
- Miljø: Udvikling af nye bio-baserede produkter og løsninger, der er mere miljøvenlige end de fossilt baserede, som er gængse på markedet i dag.

Hvert innovationssamarbejde skal adressere en eller flere udfordringer inden for den faglige ramme. Hvis du er i tvivl om, om dit projekt er støtteberettiget inden for den faglige ramme, er du velkommen til at kontakte os for hjælp til afklaring.

Krav, rammer og finansiering

Projekttype og -formål

Vi kan støtte udvikling og test af nye innovative løsninger, der styrker de deltagende virksomhedernes internationale konkurrenceevne. De erhvervsrettede projekter skal involvere innovationssamarbejder, hvor der udvikles egentlige løsninger, koncepter eller prototyper.

Krav til partnerskabet

- Partnerskabet skal involvere minimum to partnere.
- Hovedansøger skal være en SMV.
- De øvrige partnere kan være andre SMV'er, store virksomheder og/eller videninstitutioner.
- Partnere skal have et dansk CVR-nummer.

Læs mere under Guidelines længere nede.

Forventet varighed og slutdato

Projekterne kan tidligst starte 1. april 2024 og skal kunne afsluttes og afrapporteres senest 30. juni 2026.

Finansiering

- Støtteprocenten i projekterne er 50% - resten af budgettet skal udgøres af privat medfinansiering i form af dokumenterede timer.
- Overheaden i projektet er 15%.
- Der kan ansøges om op til 1.000.000 kr. i totalbudget per projekt (dvs. op til 500.000 kr. i støtte fra Biosolutions Zealand inkl. overhead).
- Virksomheder må maksimalt modtage 50% i støtte og vidensinstitutioner 100% (den totale støtte i projektet kan ikke overstige 50%).
- Hver partner skal minimum have 10% af budgettet.
- Hvordan støtteprocenterne fastsættes for de enkelte partnere indenfor de angivne grænser, er op til partnerskabet. Vær obs på at hvis en partner vælger at gå med til en støtteprocent på 0, skal det vurderes om de opnår en kommerciel fordel, hvilket vil blive anset som indirekte statsstøtte. Den indirekte statsstøtte skal i givet fald beregnes, og der skal underskrives en De minimis erklæring. Hvis de blot stiller sig til rådighed som testpartner og ikke opnår en særlig kommerciel fordel, vil der ikke være tale om indirekte statsstøtte. I tilfælde af bevilling skal dette erklæres på skrift i en e-mail til Food & Bio Cluster Denmark.

Evalueringskriterier

Ved evaluering og bevilling vil der være fokus på følgende kriterier, som er listet vilkårligt (det er ikke et krav at alle skal være opfyldt):

Innovationssamarbejdets bidrag til udrulningen af Biosolutions Zealand:

- I hvilken grad adresserer projektet de centrale udfordringer inden for den faglige ramme i Biosolutions Zealand?

Innovationssamarbejdets partnerkreds:

- Vurderes partnerkredsen at have de nødvendige kompetencer for gennemførelse af det ansøgte projekt og herefter introducere det på markedet?
- Indgår der en videninstitution i partnerkredsen?
- Indgår der en potentiel aftagervirksomhed i partnerkredsen?

Innovationssamarbejdets innovationshøjde:

- I hvilken udstrækning er der tale om ny viden eller ny teknologi, der udvikles eller bringes i anvendelse?
- I hvilken udstrækning er der tale om et nyskabende samarbejde mellem virksomheder, vidensinstitutioner og/eller faciliteter?

Innovationssamarbejdets bidrag til den videre strategiske udvikling af Biosolutions Zealand som et internationalt erhvervsfyrtårn:

- I hvor høj grad vurderes det, at projektets resultater kan spredes til andre virksomheder/aktører indenfor biosolutions nationalt såvel som internationalt?
- I hvor høj grad demonstrerer partnerskabet lokalt ejerskab og opbakning i kombination med involvering af de mest relevante aktører, uanset disses geografiske repræsentation.

Projektforslagets markedspotentiale:

- I hvilken grad har projektet afsæt i konkrete erhvervmæssige udfordringer og/eller potentialer indenfor biosolutions?
- I hvor høj grad vurderes forslaget at have markedspotentiale?
- I hvor høj grad vurderes forslaget at have økonomisk potentiale?

Projektforslagets bæredygtighed:

- I hvor høj grad vurderes projektet at bidrage til Strukturfondenes målsætning om at fremme en bæredygtig udvikling?

Særlige måltal ifht. Region Sjælland og samarbejde med vidensinstitutioner

Det er et krav fra Erhvervsstyrelsen at mindst 20% af midlerne skal uddeles til virksomheder med CVR-nummer i Region Sjælland og at 30 ud af 40 projektdeltagende virksomheder samarbejder med en vidensinstitution. Der vil udover de ovenstående evalueringskriterier blive taget hensyn til disse måltal i bevillingen af midlerne.

Informationsforpligtelse og udbetalingstid

I tilfælde af en eventuel bevilling er det vigtigt at gøre opmærksom på følgende:

Informationsforpligtelsen

Med denne type regionalfondsstøtte medfølger der en forpligtelse til at informere offentligheden om projektet, f.eks. på ens hjemmeside eller sociale medier, samt at inkludere de relevante logoer i al kommunikationsmateriale (inkl. i e-mail signaturer). Læs mere om informationsforpligtelsen på [Erhvervsstyrelsens hjemmeside](#).

Udbetalingstid

Støtteudbetaling i denne type projekter sker to gange årligt og op ofte op til seks måneder efter indsendelse af rapportering for en halvårlig periode. Dvs. at første udbetaling potentielt kan ske op til et år efter projektets aktiviteter starter. Der udbetales ikke støtte på forhånd.

Ansøgnings- og bevillingsproces

Ansøgning og bilag indsendes elektronisk via nedenstående link:

<https://podio.com/webforms/28887431/2338176>

Se en vejledning til hvordan du udfylder ansøgnings – og budgetschema længere nede under Guidelines.

Ansøgninger vil blive behandlet af et uafhængigt evalueringspanel med faglige eksperter fra forskning og industri sammensat af Food & Bio Cluster Denmark. Evalueringspanelet behandler ansøgningerne under iagttagelse af almindelige forvaltningsretlige habilitetsregler og indstiller dem med en karakter til Biosolution Zealand styregruppen, som udgør bevillingspanelet.

Ansøgere får svar 1-2 måneder efter deadline. Godkendte innovationssamarbejder må først gå i gang når hovedansøger har modtaget en bevillingsskrivelse, når alle formelle dokumenter er udfyldt og indsendt, og når et kick-off møde med deltagelse af de tilknyttede repræsentanter fra Biosolutions Zealand er afholdt.

Puljen er åben så længe, der er projektmidler tilbage. Vi forventer, at der vil være midler til fire deadlines, men vær obs på at senere deadlines bortfalder, hvis der er mange gode ansøgninger i de første runder. Vi opfordrer derfor til, at man ikke venter unødvendigt længe med at søge.

Kontakt

Ansvarlig for Innovationspuljen i Biosolutions Zealand:

Louise Krogh Johnson,
Senior Innovation Manager
Food & Bio Cluster Denmark

E: lkj@foodbiocluster.dk

M: +45 2154 5909

Øvrige medarbejdere, som du er velkommen til at kontakte:

Knud Hjortlund
Innovation Manager
Food & Bio Cluster Denmark

E: khh@foodbiocluster.dk

M: +45 2336 4712

Jesper Bryde Jacobsen
Projektleder
Erhvervshus Sjælland

E: bj@ehsj.dk

M: +45 6188 4636

Trine Hastrup
Forretningsudvikler
Erhvervshus Sjælland

E: tha@ehsj.dk

M: +45 5372 7189

Guidelines til ansøgning

Partnerskabet

Der skal indgå minimum to økonomiske partnere i projektet. Hovedansøgeren (Partner 1) **skal** være en SMV eller iværksættervirksomhed. En SMV har under 250 ansatte og en årlig omsætning under 50 mio. EUR. Se definitionen på en SMV her: [Brugervejledning til definitionen af SMVer.](#)

Alle medvirkende virksomheder i projektet skal have etableret CVR nummer. Deltagende personer/medarbejdere skal være ansat i CVR nummeret og på det oplyste P-nummer.

Alle, der skrives ind i ansøgningsskemaet og budgettet, er økonomiske partnere i projektet.

Læs mere om vidensinstitutioner/GTS institutter, store virksomheder, primær producenter og aktører, der arbejder med fiskeri eller akvakultur nedenfor.

Vidensinstitution og GTS	Store virksomheder	Virksomheder fra primærsektoren
<p>Vidensinstitution eller GTS-institut kan med fordel medvirke som partner i et samarbejde.</p> <p>Formålet med deres deltagelse er at højne innovationsgraden og styrke SMV'ens eller iværksættervirksomhedens innovationskapacitet.</p>	<p>Store virksomheder kan medvirke som en tredje partner i et samarbejde.</p> <p>Formålet med store virksomheders deltagelse skal være at styrke SMV'ernes eller iværksættervirksomhedernes innovationskapacitet, fx ved at få adgang til værdifuld viden eller test af løsninger.</p> <p>Store virksomheder kan modtage støtte, hvis de kan underskrive en de minimis erklæring.</p> <p>Kan eller vil de ikke det, kan de alene deltage som testfacilitet og videnleverandør uden støtte, og de må således ikke modtage en kommerciel gevinst (statsstøtte).</p> <p>De kan godt medfinansiere med deres timer. I dette tilfælde skal de deklarere at de ikke får en kommerciel fordel ved deltagelse i projektet.</p>	<p>Virksomheder fra primærsektoren kan deltage i et samarbejde, hvis projektet involverer samarbejde mellem disse virksomheder og virksomheder fra andre sektorer. Primærsektoren kan ikke alene være fokus for indsatsen, og virksomheder fra primærsektoren kan ikke være eneste målgruppe for indsatserne.</p> <p>Primærsektordeltagelse kan fx være relevant ved udvikling af nye løsninger til landbruget, eller hvor primærproduktion leverer input til udvikling af nye løsninger.</p> <p>Se uddybning af deres mulighed for deltagelse på næste side.</p>

Særlige regler hvis du er primærproducent eller arbejder med fiskeri og akvakultur

Alle virksomheder som dyrker/høster/fanger er omfattet af definitionen "primærproducent". Denne definition er uafhængig af muligheden for at modtage landbrugs-, hektar støtte eller andet. En ansøgers virksomheds status som primærproducent vil skulle afgøres ud fra branchekode, virksomhedens formål og drift.

Arbejde med tang og alger ved primærproducenten, som ligger udover høst, f.eks. rensning, filtrering og forarbejdning, er defineret som "fiskeri- og akvakultur", hvilket giver en begrænsning i støtten der kan ydes til denne type virksomhed (se nedenfor). Bearbejdning, herunder rensning, filetering og anden forarbejdning i det forædlende led, kan støttes under de almindelige De minimis regler, dvs. med en grænse på 300.000 EUR.

En virksomhed, som alene producerer værktøj, remedier herunder maskiner – er ikke omfattet af

definitionen på fiskeri- og akvakultur eller primærproducent, uanset hvad denne producerer til. F.eks. produktion af maskiner til høst af ålegræs eller til markbrug; her vil en virksomhed som alene har til formål at producere maskiner ikke defineres som hverken "primærproducent" eller "fiskeri-, og akvakultur".

En virksomhed kan godt være omfattet af begge definitioner, både at være primærproducent og også omfattet "fiskeri- og akvakultur" – dette vil være en virksomhed som har f.eks. opdræt, fiskeri og forarbejdning af fisk som formål.

Primærproducent

Støtten kan ydes under de De minimis-regler, som gælder for virksomheder indenfor landbrugssektoren. De indebærer, at den samlede støtte til den enkelte virksomhed ikke må overstige 20.000 EUR over en periode på tre regnskabsår.

Ved projektdeltagelse skal virksomheden udfylde, underskrive og datere en "erklæring om De minimis indenfor landbrugssektoren". Derudover skal beløbet indberettes hos Landbrugsstyrelsen.

Primærproducenter kan ikke være hovedansøgere i projekter. Jf. Støtteberettigelsesreglerne:

Virksomheder fra primærsektoren kan deltage i projekter, hvis projektet involverer samarbejde mellem disse virksomheder og virksomheder fra andre sektorer. Primærsektoren kan ikke være fokus for indsatsen, og virksomheder fra primærsektoren kan ikke være eneste målgruppe for indsatsene¹.

Primærsektordeltagelse kan fx være relevant ved udvikling af nye løsninger, teknologi, maskiner mm. til landbruget, eller hvor primærproduktion leverer input til udvikling af nye løsninger. Men primærproducenter må ikke være de eneste kunder til produktet/konceptet/løsningen efterfølgende - i så fald er det vigtigt at der også er slutkunder inden for f.eks. agroindustri eller andre brancher.

Fiskeri og akvakultur

Støtten kan ydes under De minimis-regler, som gælder for virksomheder indenfor fiskeri- og akvakultursektoren og som indebærer, at den samlede støtte til den enkelte virksomhed ikke må overstige 30.000 EUR over en periode på tre regnskabsår.

Virksomheden skal udfylde, underskrive og datere en "erklæring om De minimis indenfor fiskeri- og akvakultursektoren". Dertil skal beløbet indberettes hos Landbrugsstyrelsen.

Kontakt Food & Bio Cluster Denmark for nærmere information.

Projektaktiviteter – hvad er støtteberettiget og hvad er ikke?

Innovationssamarbejdet skal fokusere på eksperimentel udvikling af et nyt koncept, prototype, løsning eller produkt, indenfor følgende områder:

- Produkt- eller procesinnovation

- Markedsførings - eller organisationsinnovation

Aktiviteter i projektet kan omfatte:

- Analyse og afklaringsfase med henblik på at teste om projektets idé kan udvikles, herunder research og vidensopbygning
- Udviklingsfase med henblik på at udvikle første prototype for nye produkter eller løsninger, herunder forsøg og analyse.
- Testfase, hvor konceptet testes/afprøves blandt en relevant målgruppe (fx brugere, kunder, medarbejdere) og/eller dueligheds-/sikkerhedstest – altid med henblik på at bruge denne viden til yderligere udvikling.

Der skal være fokus på samarbejde mellem de medvirkende partnere, så der skabes videndeling og øget vidensniveau i udviklingen.

Der må IKKE være etableret salg af det produkt, der skal udvikles. Der må heller ikke etableres salg af produktet undervejs i projektet. I så fald bortfalder støtten fra det tidspunkt.

Der må IKKE anvendes midler til kommercielle aktiviteter som produktion, opskalering², markedsføring og salg, forretningsudvikling og distribution. Der må ikke søges om myndighedsgodkendelse, såsom fødevarerikkerhed eller patent. Det må dog gerne undersøges, om der er særlige forhold, der kan have indvirkning på udviklingen af løsningen.

Din daglige drift af virksomheden er IKKE projektrelevante aktiviteter, dette omfatter f.eks. ansættelsessamtaler, bestyrelshåndtering, administration, salg, markedsføring, logistik, website mm.

Timesatser

Medfinansieringen i projekterne sker igennem registrering af timer i projektet. Der er mulighed for at anvende to forskellige satser:

Standard sats	Faktisk løn
<p>For projektmedarbejdere og projektdeltagere (virksomheder og vidensinstitutioner) kan der anvendes en standardsats på 373 kr. pr. time. Satsen reguleres årligt med pris- og lønudviklingen.</p> <p>Du skal enten timeregistrere pr. måned eller anvende deltidskontrakt. Ved anvendelse af deltidskontrakt skal du fortsat kunne redegøre for dine forbrugte timer.</p> <p>Der kan maksimalt indrapporteres 160 timer pr. måned ved valg af standardsats.</p>	<p>For projektmedarbejdere og projektdeltagere (virksomheder og vidensinstitutioner) kan der anvendes faktisk løn, der beregnes ud fra lønsedlen for den pågældende måned. Hvis der anvendes faktisk løn, kan der kun anvendes deltidskontrakt.</p> <p>Ved anvendelse af deltidskontrakt skal du hver måned indsende din lønseddel og du skal fortsat kunne redegøre for dine forbrugte timer.</p> <p>Der kan maksimalt indrapporteres 135 timer pr. måned ved valg af faktisk løn.</p>

² Det er tilladt at udvikle biosolutionsprocesser i varierende skalaer, men man må ikke anvende midlerne til at igangsætte produktion i kommerciel skala.

GTS satser: Der beregnes hvert år den 1. maj en takst for det enkelte GTS-institut, som timelønnen beregnes på baggrund af. Der indgår derfor ikke 15% overhead til GTS-institutter.

Deltager du i flere projekter?

Vær opmærksom på at hvis du eller dine medarbejdere/kolleger deltager i andre projekter under EU Regionalfondsreglerne, som f.eks. Beyond Beta, Innovationskraft eller andre, så er der en samlet begrænsning for, hvor mange timer den enkelte medarbejder kan lægge i projektet. Dette tælles sammen på tværs af projekterne af Erhvervsstyrelsen. Grænsen går ved 135 timer ved anvendelse af faktisk løn og 160 timer ved anvendelse af standardsats.

Korrekt udfyldelse og indsendelse af ansøgningsskema

Dokumenterne, du skal udfylde og indsende ved ansøgning, er:

- Ansøgningsskema (Word)
- Aktivitets- og budgetskeema (XLS)
- De Minimis for hver medvirkende virksomhed
- Erklæring om SMV eller Lille virksomhed, for hver medvirkende virksomhed

I ansøgningsskemaet bliver du bedt om at beskrive:

- Projektet – dvs. det overordnede formål for og indhold i projektet.
- Forventede resultater.
- Markedspotentialet samt business casen og planen for markedsintroduktion på længere sigt (efter projektets afslutning).
- Partnerkreds og team.
- Hvilken type innovation der er tale om.
- Hvilke af de medvirkende virksomheder, der forventer at kunne introducere et nyt produkt eller en ny løsning på markedet efter projektets afslutning.
- Projektets bidrag til Biosolution Zealands videre strategiske udvikling – dvs. hvordan er projektet med til at opbygge den danske biosolutions styrkeposition.
- Tidligere projektsamarbejder iblandt partnerne og hvordan disse evt. differentierer sig fra det ansøgte innovationssamarbejde.

Sørg for at udfylde ansøgningsskemaet kort, præcist og **indenfor de tilladte antal tegn**. Undgå gerne at bruge for meget plads på beskrivelse af generiske og velkendte problemstillinger og hold beskrivelsen konkret til det aktuelle innovationssamarbejde.

Ansøgningsskemaet findes på både dansk og engelsk og begge sprog må bruges.

Ansøgningen indsendes via nedenstående link:

<https://podio.com/webforms/28887431/2338176>

Korrekt udfyldelse af budget og aktivitetskema

Aktivitets- og budgetskeema ligger i et Excel ark, som du **skal** uploade sammen med din ansøgning for at den kan komme i betragtning (se eksempel på næste side).

Du skal beskrive:

- Perioden for aktiviteten
- Beskrivelse af aktiviteten
- Resultatmål for de enkelte aktiviteter
- Budgettet fordelt pr. partner, for den pågældende aktivitet.

Projektets budget skal baseres på det antal timer, hver partner forventer at skulle bruge i projektet og på de pågældende aktiviteter. Der tillægges automatisk et overhead på 15% for hver partner.

Der gives ikke støtte til konsulenter eller eksterne udgifter. Dette er omfattet af de 15% overhead.

Der kan maksimalt udbetales 50% af det samlede ansøgte beløb til projektet. De resterende 50% udgøres af jeres medfinansiering i form af timer anvendt i projektet. Der kan være forskellige støtteprocentsatser for de medvirkende partnere. SMV'er kan dog maksimalt få 50 % i støtte.

I Food & Bio Cluster har vi ligeledes den grundregel at hver økonomisk partner minimum skal have 10% af budgettet, samt 10% i støtte for at sikre dokumentation for deltagelse i samarbejdet. Dog ikke gældende for store virksomheder.

Udfyldelse af Erklæring om De Minimis

Da midlerne fra Biosolutions Zealand er offentlige midler, er det under statsstøtte. Modtagelsen af støtten er derfor alene muligt ved anvendelse af De minimis reglerne. De deltagende SMV'er SKAL derfor medsende en De Minimis-erklæring, når projektet ansøges.

Her skal det oplyses, om virksomheden inden for indeværende og de to foregående år har modtaget støtte under De Minimis. De Minimis-støtte skal medtages fra det tidspunkt, hvor virksomheden har opnået ret til at modtage støtten, det vil sige en bevillingsdato, uanset om udbetalingen først sker senere.

Virksomheder kan maksimalt opnå 300.000 EUR inden for en periode på tre regnskabsår (pr 1. januar 2024), som omfatter indeværende år og de to foregående år.

Når du udfylder De Minimis erklæringen, så vær opmærksom på følgende:

Alle oplysninger på side 1 skal angives:

- Udfyld Virksomhedsnavn, CVR, P-nummer og
Projekttitel: "Biosolutions Zealand II Innovation og Skalering"

Alle felter på side 2 skal angives:

- Jeg/vi erklærer: I dette regnskabsår og de to foregående regnskabsår at have modtaget: Her skrives det samlede beløb, virksomheden har fået bevilliget inden for de pågældende tre år. Du skal ikke medtage det, du ansøger Biosolutions Zealand om.



- Nedenfor oplyser du, under hvilke projekter du har modtaget støtten. Hvis du har modtaget fra flere end to projekter, så vedlæg et bilag med alle oplysninger.
- Husk at udfylde felterne med et "0", hvis der ikke hidtil er modtaget De Minimis-støtte.
- Underskrift og dato **SKAL skrives i hånden**.
- Husk at udfylde én for hver virksomhed.

Store virksomheder skal også **medmindre** de deltager som testpartnere med 0% i støtte og uden de modtager særlige kommercielle fordele via deres deltagelse i projektet.

OBS: Hvis du er **primærproducent**, skal du udfylde en særlig De minimis erklæring, samme gælder hvis du arbejder indenfor **fiskeri og akvakultur, herunder tang og alger**.

Reglerne om De minimis-støtte indebærer, at en virksomhed inden for landbrugssektoren (primær producent) over en periode på 3 regnskabsår kan modtage op til 20.000 EUR som De minimis-støtte.

Reglerne om De minimis-støtte indebærer, at en virksomhed inden for fiskeri- og akvakultursektoren over en periode på 3 regnskabsår kan modtage op til 30.000 EUR som De minimis-støtte.

Kontakt Food & Bio Cluster Denmark for nærmere information.

Udfyldelse af Erklæring om SMV status

Alle deltagende SMV'er skal ifbm. ansøgning udfylde en erklæring om at de faktisk er en SMV. Husk igen **dato og underskrift i hånden** fra den tegningsberettigede person.

