

REACT-EU, Prioritetsakse 6

En grøn og digital genopretning af Danmark

9. marts 2022

**Tillæg til nationalt program for EU's Regionalfond
2014-2020**

DANMARK



ERHVERVSSTYRELSEN

DEN EUROPÆISKE UNION
Den Europæiske Fond
for Regionaludvikling



Finansieret som et led i EU's reaktion
på COVID-19-pandemien

Vi investerer i din fremtid

PRIORITETSAKSE 6 – En grøn og digital genopretning af Danmark

1. Investeringsprioritet nr. 1 under prioritetsakse 6

Regionalfondens indsats under målet om investeringer i vækst og beskæftigelse, at:

- *Fremme af kriseafhjælpning i forbindelse med covid-19-pandemien og dens sociale konsekvenser og forberedelse af en grøn, digital og modstandsdygtig genopretning af økonomien*

Specifikt mål:

Forbedre konkurrence- og omstillingsevne hos SMV'er og udvikling og skalering af nye grønne teknologier

Indsatsen vil fokusere på at understøtte omstillingen i SMV'erne for at imødekomme konsekvenserne af COVID-19-pandemien. Ligeledes sigter indsatsen på at udvikle nye grønne nøgleteknologier. Det skal ske ved at løfte konkurrence- og omstillingsevnen i SMV'er ved at understøtte virksomhedernes udvikling og anvendelse af nye grønne og digitale løsninger. Indsatsen vil ydermere fokusere på at understøtte øget industrialisering og modning af hele den erhvervs-mæssige værdikæde, der skal forme den fremtidige danske styrkeposition inden for grønne nøgleteknologier.

Tabel 3: Programspecifikke resultatindikatorer pr. specifikt mål

ID	Indikator	Måleenhed	Baseline år	Målværdi (2023)	Datakilde	Rapporterings-hyppighed
16	Privat beskæftigelse i danske virksomheder	Antal fuldtidsbeskæftigede	2019	Løfte den private beskæftigelse i forhold til 2019	Danmarks Statistik	Årligt

2. Foranstaltninger, der støttes under investeringsprioriteten

2.1 Beskrivelse af type og eksempler på foranstaltninger, der støttes, og det forventede bidrag til relaterede specifikke mål

Prioritetsaksen 'En grøn og digital genopretning af Danmark' har tre indsatsområder:

- a) Virksomhedsprogrammets indsatser om forretningsudvikling mv. (500 mio. kr.)
- b) Regionale vækstteams - Opfølgning på anbefalinger vedr. forretningsudvikling i virksomheder mv. (400 mio. kr.)
- c) Nye grønne innovative teknologier- nye potentialer

Udmøntningen af indsatsen skal være inden for rammen af Danmarks Erhvervsfremmebestyrelses strategi "Erhvervsfremme i Danmark 2020-2023." og den tilhørende aftale mellem bestyrelsen og erhvervsministeren.

Målgruppen i denne prioritetsakse er i udgangspunktet SMV'er i hele landet. Det er ikke udelukket, at store virksomheder (ikke-SMV'er) kan indgå i aktiviteterne, hvis det bidrager til at udvikle SMV'ernes forretning. Særligt under indsatsområde c) kan der være fokus på hele den erhvervs-mæssige værdikæde for at understøtte udviklingen af grønne nøgleteknologier.

Indsatsområde a: Virksomhedsprogrammets indsatser om forretningsudvikling mv.

Baggrund

SMV'erne udgør langt størstedelen af dansk erhvervsliv med mange arbejdspladser. Det er derfor centralt for vækst og jobskabelse i hele Danmark, at SMV'ernes konkurrence- og omstillingsevne understøttes bedst muligt. Her er digitalisering, automatisering, anvendelse af ny teknologi og grøn forretningsudvikling afgørende parametre.

Øget digitalisering og automatisering af produktionen og administrationen samt anvendelse af ny teknologi kan styrke SMV'ernes produktivitet og derigennem være med til at skabe flere gode job. Samtidig kan et teknologiløft i SMV'erne bidrage til at reducere deres klimaaftryk, hjælpe med at imødekomme en stigende global efterspørgsel efter klimavenlige produkter samt muliggøre hurtig omstilling i tilfælde af skift i efterspørgsel og forsyningskæder.

Danske SMV'er investerer imidlertid i mindre grad i teknologiske løsninger end store virksomheder og innoverer mindre end SMV'erne i vores nabolande. Det skyldes blandt andet manglende ressourcer og manglende viden om muligheder og potentialer i teknologisk og grøn forretningsudvikling. Og når de har identificeret en forretningsmulighed, mangler SMV'erne ofte dels kompetencerne til at tage ny teknologi i anvendelse, herunder indkøb og implementering af nye teknologiske løsninger, og dels kompetencerne til at tage de næste skridt og drive yderligere teknologiske udviklingsprojekter.

Yderligere har COVID-19 skabt en usikkerhed, der risikerer at påvirke SMV'ernes investeringslyst negativt og skade virksomhedernes omstillingskapacitet og koste danske arbejdspladser. På sigt forventes COVID-19 i særlig grad at give udfordringer for Danmarks eksporterhverv, primært grundet en ændret international efterspørgsel og konkurrencesituation.

Indsatsen

Indsatsen bygger bl.a. på erfaringer fra eksisterende nationale ordninger, som har vist, at danske SMV'er i stor grad efterspørger rådgivning om digitalisering, automatisering, anvendelse af nye teknologier og online salg. Ydermere viser erfaringerne, at der er en efterspørgsel til stede i hele landet – ikke mindst blandt virksomheder placeret længere fra de større byer.

Indsatsen sigter på at give SMV'er et koordineret tilbud af bl.a. rådgivnings- og investeringsstøtteordninger målrettet teknologisk og grøn omstilling samt viden og vejledninger om forretningsudvikling og relevante regler.

Indsatsen skal sammen med indsatsen vedrørende kompetenceudvikling under prioritetsakse 6 i Socialfondsprogrammet, fremstå som et samlet tilbud til virksomhederne.

Indsatsen giver blandt andet mulighed for følgende aktivitetstyper:

- 1) Omstillingsrådgivning: Tilskud til indkøb af rådgivning om potentialer og løsningsmuligheder, herunder på det grønne og digitale område.
- 2) Investeringsstøtte: Tilskud til indkøb af udstyr, teknologi, certificeringer mv.

Indsatsen kan løbende udvides med yderligere tilbud efter behov.

Ad 1): Omstillingsrådgivning

Tilskud til virksomheders indkøb af rådgivning. Rådgivningen skal hjælpe virksomhederne med at identificere forretningsmæssige potentialer og konkrete løsninger i forbindelse med bl.a. grøn, digital og teknologisk omstilling mhp. at understøtte virksomhedens investeringsbeslutning. Virksomheder kan desuden få rådgivning om brug af konkrete værktøjer, der kan dokumentere og bidrage til virksomhedens grønne omstilling fx brug af standarder, mærker og beregning af klimaaftryk, ligesom rådgivningen kan støtte samarbejde mellem virksomheder.

Ad 2): Direkte investeringsstøtte

Direkte tilskud til virksomheders indkøb af konkret teknologi - fx automatiseringsløsninger, robotteknologi, software, e-handelsløsninger, grønne løsninger, maskiner mv. Der kan også gives støtte til certificering, knowhow, patenter mv. Listen er ikke udtømmende. Direkte investeringsstøtte kan gives til implementering af rådgivning ydet under pkt. 1 eller til implementering af rådgivning ydet under aktiviteter finansieret af Regionalfonden eller Socialfonden under programmerne for 2014-2020 eller under lignende nationale ordninger.

Tilsagnsmodtagere kan være juridiske personer eller personligt drevne virksomheder. Regionalfondstilskuddet skal være i overensstemmelse med reglerne, der sikrer, at der ikke sker konkurrenceforvridning – herunder navnlig EU's statsstøttere og regler for udbud.

Indsatsområde b: Regionale vækstteams - Opfølgning på anbefalinger vedr. forretningsudvikling i virksomheder mv.

Baggrund

Den decentrale erhvervsfremme skal imødekomme virksomhedernes behov i alle dele af Danmark på en effektiv, relevant og tilgængelig måde. Det sker ved at arbejde med, forstå og udnytte lokale drivkræfter for vækst og udvikling. Lokalt ejerskab og engagement er afgørende. Det samme er en stor forståelse af særegne lokale erhvervsstyrker, udfordringer, muligheder og forskelle, der har stor betydning for at tilrettelægge og prioritere indsatsen bedst muligt. Fremtrædende lokale virksomheder og erhvervsstyrker er vigtige drivkræfter for vækst og udvikling lokalt. Der vurderes at være et stort potentiale i investeringer i lokale erhvervsstyrker, så de kan udvikle sig til lokale erhvervsfyrtårne, der styrker vækst og beskæftigelse i en hel landsdel.

Erfaringsmæssigt risikerer virksomhederne i de dele af Danmark, som ligger uden for de større byer, at blive særlig hårdt ramt, når en krise rammer landet. Hvis COVID-19-krisen ikke skal rodfæste sig hårdere uden for de større byer, er der behov for en målrettet indsats for styrke virksomhederne og erhvervsudviklingen i hele landet. Arbejdet kan desuden understøtte virksomhedernes grønne og digitale omstilling og virksomhedernes bidrag til de danske klimamål, da de lokale erhvervsstyrker i Danmark omfatter en række brancher, der bidrager til den grønne omstilling.

Derfor kan der understøttes en indsats, der følger op på anbefalingerne fra regeringens syv regionale vækstteams; 1) Nordjylland, 2) Midtjylland, 3) Sydjylland, 4) Fyn, 5) Sjælland og øerne, 6) Hovedstaden og 7) Bornholm.

De regionale vækstteams skal komme med anbefalinger til, hvordan der bedst kan investeres i lokale erhvervsstyrker, som særligt har potentiale til at få den pågældende landsdel styrket ud af COVID-19-krisen, herunder så de kan udvikle sig til lokale erhvervsfyrtårne og styrke vækst og beskæftigelse i hele landsdelen.

Konkret skal hvert regionalt vækstteam:

- Tilvejebringe et analysegrundlag for at identificere konkrete, lokale udfordringer og potentialer, som kan danne baggrund for vækstteamets anbefalinger
- Komme med anbefalinger til, hvordan der bedst kan investeres i lokale erhvervsstyrker og potentialer, så de kan udvikle sig til ét eller to lokale erhvervsfyrtårne og styrke vækst og beskæftigelse i en hel landsdel. Det er ambitionen, at der tiltrækkes private investeringer til hvert erhvervsfyrtårn.
- Komme med anbefalinger til, hvordan der bedst kan investeres i særlige lokale erhvervsstyrker og potentialer, som kan løfte en særlig lokal indsats.
- Komme med anbefalinger til yderligere tiltag, som kan genstarte vækst i deres landsdel.

Hvert vækstteam er sammensat af medlemmer med indgående viden om lokale forhold. Vækstteamet kan desuden inddrage øvrige relevante lokale aktører i relevant omfang, herunder fx lokale virksomheder, De Regionale Arbejdsmarkedsråd (RAR), videninstitutioner, business regions, destinationselskaber mv.

Indsatsen

REACT-EU-midlerne skal anvendes til opfølgningen på anbefalingerne fra de regionale vækstteams til fremme af lokale erhvervsfyrtårne på baggrund af indstilling fra Danmarks Erhvervsfremmebestyrelse, og dermed afhjælpe COVID-19-pandemien og dens sociale konsekvenser og forberedelse af en grøn, digital og modstandsdygtig genopretning af økonomien. Indsatsen kan bl.a. omfatte forprojekter, innovationsaktiviteter, direkte investeringer i maskiner og udstyr m.v.

Indsats C: Nye grønne innovative teknologier – nye potentialer

Baggrund

Investeringer i udviklingsaktiviteter, som understøtter øget industrialisering og modning af hele værdikæden for innovative grønne nøgleteknologier til især PtX-produktion, elektrolyse og brint samt CO₂-lagring bidrager endvidere til at indfri Kommissionens ambitioner for udviklingen af værdikæder for brint, som er fremhævet i den Europæiske Brintstrategi.¹ Kommissionen opridses i strategien tre faser med forskellige udviklingsmål for brint. Nærværende indsats understøtter særligt den første fase, fra 2020 til 2024, hvor det strategiske sigte er, at produktionen af elektrolyseanlæg opskaleres, at der installeres mindst 6 GW elektrolyseanlæg til produktion af vedvarende brint i EU, og at brintforbruget fremmes i nye, industrielle anvendelser og eventuelt i tung transport. Desuden skal der installeres CO₂-fangst og deponering (CCS) på en del af de eksisterende brintproduktionsanlæg.

Udvikling af nye grønne og bæredygtige teknologier er nødvendige for at opnå målet om klimaneutralitet i 2050, fx bidrager vandteknologiske løsninger i høj grad til at nå CO₂- og klimamål. Dette sker fx ved at effektive innovative løsninger kan bidrage til dels at reducere energiforbrug og dels ved at minimere udledning af klimaskadelige gasser som metan og lattergas. Regeringens klimapartnerskab for affald, vand og cirkulær økonomi anbefaler blandt andet at sætte fokus på direkte drivhusgasemissioner fra vandsektoren ved at reducere lattergasemissionerne med ca. 30 kilotons CO₂ på landsplan.

Nærværende indsats kan endvidere understøtte opfølgning på anbefalingerne fra regeringens regionale vækstteams som led i udviklingen af lokale erhvervsfyrtårne. Indsatsen vil bl.a. understøtte virksomhedernes investeringer i grønne løsninger og aktiviteter med fokus på at forske, teste og demonstrere fremtidens grønne teknologier i stor skala, så det kan bane vejen til fremtidens produktion samt modning af nye værdikæder inden for grøn energi. Dette kan bl.a. ske ved at understøtte; Vækstteam Bornholms anbefalinger, som sigter mod at gøre Bornholm til Østersøens grønne transporthub; Vækstteam Midtjyllands ambition om at være foregangsregion for fremtidens innovative, bæredygtige og effektive vandteknologiske løsninger; Vækstteam Sjælland og øernes ambition om at være ledende inden for udviklingen af biosolutions; Vækstteam Nordjyllands ambition om at fange, genbruge eller lagre CO₂, og; Vækstteam Sydjyllands ønske om at etablere et nationalt center for sektorkobling. Det bemærkes, at det ikke kun er konsortierne fra ovennævnte regionale vækstteams, der kan søge nærværende indsats, idet der også ønskes at støtte andre virksomheder, som indgår i værdikæder for innovative grønne nøgleteknologier.

Indsatsen vil endvidere give mulighed for SMV'ernes deltagelse i innovations- og udviklingsaktiviteter relateret til opskalering af grønne produktion- og demonstrationsprojekter, som understøtter øget

¹ EU-Kommissionen (2020) ”En strategi for brint med henblik på et klimaneutralt Europa” (2020)

industrialisering og modning af hele værdikæden for innovative grønne løsninger. I forlængelse heraf understøtter indsatsen ligeledes fremme af samarbejdet mellem virksomheder, GTS-institutionerne og universiteter. Herunder innovationsprojekter der fx understøtter første industrielle anvendelse og opbygning af hele værdikæden, der skal forme den fremtidige danske PtX-styrkeposition.

Indsatsen

Indsatsen vil være målrettet PtX-teknologier, elektrolyse og løsninger på brintområdet, men kan også omfatte udviklingen af bæredygtige og effektive vandteknologiske løsninger, biosolutions, og CO₂-fangst-, -lagring og -anvendelse. Indsatsen skal understøtte danske styrkepositioner samt den grønne omstilling ved at støtte innovations-, udviklings-, demonstrations- og skaleringsprojekter mv. som kan bidrage til at gøre nye nøgleteknologier mere markedsparate. Indsatsen kan fx understøtte forsknings- og udviklingsprojekter med fokus på udvikling og demonstration af teknologier, der er nødvendige for at kunne viderebearbejde brint til "X"-produkter. Indsatsen skal bidrage til at nedbringe CO₂-udslippet i de svært omstillebare industrier og til at etablere et konkurrencedygtigt dansk marked for grøn brint og PtX -løsninger.

Projekter under indsatsen kan søges af både små, mellemstore og store virksomheder gerne i samarbejde med universiteter og GTS'er. Indsatsen giver således mulighed for, at SMVer, konsortier af virksomheder og videninstitutioner kan inddrages i innovations- og udviklingsaktiviteter relateret til teknologimodning og opskalering af grønne produktion- og demonstrationsprojekter, som understøtter øget industrialisering og udvikling af hele produktionskæden for innovative grønne løsninger.

Indsatsen giver blandt andet mulighed for følgende aktivitetstyper:

- 1) Investeringssupporte: Tilskud til investeringer til digital innovation, anlægsinvesteringer, indkøb af udstyr, teknologi, certificeringer, mv.
- 2) Forskning og udvikling: Tilskud til forsknings- og innovationsaktiviteter
- 3) Rådgivning: Tilskud til indkøb af rådgivning om potentialer og løsningsmuligheder, med henblik på at understøtte at virksomhederne er positioneret til at blive leverandører i fremtidens grønne erhverv.
- 4) Forprojekter: Feasibility studies, proof-of-principle

Ad 1): Investeringssupporte: Tilskud til digital innovation, anlægsinvesteringer, indkøb af udstyr, teknologi, certificeringer, mv.

Direkte tilskud til virksomheders indkøb af konkret teknologi - fx automatiseringsløsninger, software, grønne løsninger, maskiner mv. Der kan også gives støtte til certificering, knowhow, patenter mv. Der kan endvidere gives tilskud til investeringer i forsknings- og innovationsaktiviteter, digital innovation og bygge- og anlægsarbejde. Listen er ikke udtømmende.

Ad 2): Forskning og udvikling: Tilskud til forsknings- og innovationsaktiviteter

Støtte til forskning- og udviklingsaktiviteter, herunder projekter der fx undersøger og udvikler mere omfattende processer og komponenter som er relateret til produktion af fremtidens nøgleteknologier. Dette kan fx være mellem virksomheder og videninstitutioner.

Ad 2): Rådgivning

Tilskud virksomheders indkøb af rådgivning. Rådgivningen skal hjælpe virksomhederne med at identificere forretningsmæssige potentialer og konkrete værktøjer i forbindelse med fx udbudsprocesser, for at sikre, at SMV'erne inddrages i at levere produkter og services til demonstrationsprojekter inden for fangst, anvendelse og lagring af CO₂ og Power-to-X. Rådgivningen skal endvidere understøtte virksomhederne i at anvende nye forretningsmodeller, og hjælpe virksomhederne med at vurdere, hvordan deres løsninger lever op til gældende reguleringer.

Ad 3): Forprojekter: Feasibility studies, proof-of-principle

Tilskud til foranalyser, fx geologiske undersøgelser, miljøkonsekvensvurderinger, samt sikkerhedsvurderinger til at definere acceptable sikkerhedsniveauer. For-projekterne skal fx understøtte de første faser af et større anlægsprojekt. Endvidere ydes der tilskud til for-projekter hvor SMV'erne kan få undersøgt uafprøvede processer, koncepter og produkter.

2.2 Vejledende principper for valg af projekter

Et sæt af overordnede principper gælder for indsatsen under programmet. Disse principper, som suppleres af de nationale støtteberettigelsesregler og de udvælgelseskriterier, som overvågningsudvalget vedtager, er:

Statsstøtte og udbud

Tildeles der statsstøtte til aktiviteter i projekterne, så tildeles støtten i henhold til EU's statsstøtte-regler. Det vil være muligt at anvende reglerne i gruppefritagelsesforordningen og de minimis forordningen.

Den offentlige støtte skal være i overensstemmelse med reglerne om gennemsigtighed og fri konkurrence, herunder navnlig EU's statsstøtte- og udbudsregler.

Tilskud til indkøb af udstyr, konkret teknologi, maskiner m.v. kan i de særlige geografiske områder ydes i henhold til 1) de minimis eller 2) regional investeringsstøtte, jf. regionalstøttekortet for Danmark og reglerne om eksempelvis regional investeringsstøtte i EU's generelle gruppefritagelsesforordning.

Operatører

Operatør(er) til indsatser beskrevet under denne prioritetsakse kan udvælgelse uden forudgående ansøgning. I så fald ville en operatør skulle være en offentlig institution fx erhvervshuse² med tilknyttede filialer. Alternativt skal operatører udvælgelse efter ansøgningsrunde.

Additionalitet

Der ydes ikke tilskud til projekter, som ville være blevet gennemført uden regionalfondsstøtten.

Støttesats

EU-tilskuddet i et projekt kan udgøre op til 100 pct. af de afholdte og betalte støtteberettigede udgifter.

² Erhvervshusene er etableret i henhold til §§ 12 og 13 i lov om erhvervsfremme, jf. lov nr. 1518 af 18. december 2018. Heraf fremgår bl.a. Erhvervshusenes formål, opgaver og organisering.

Udgiftstyper

Der ydes ikke driftsstøtte og støtte til køb af jord og fast ejendom.

Der ydes ikke tilskud til udgifter til anskaffelse af maskiner, der via egen energiforsyning drives eller kan drives af fossile brændsler, dvs. kul, koks, petrokoks, naturgas, flydende petroleumsgas og fossile olieprodukter. Såfremt maskinen tilsluttes til elnettet, betragtes det ikke som værende drevet af fossile brændsler.³ Indsatser målrettet modning og opskalering af grønne nøgleteknologier er undtaget.

Målgrupper – deltagervirksomheder

Regionalfondsprogrammet er ikke rettet mod bestemte sektorer. Dog vil der for virksomheder inden for fiskeri og akvakultur samt primærproduktion af landbrugsprodukter gælde visse begrænsninger. Erhvervsaktører, der har fagligt afsæt i primærerhverv, kan således deltage i regionalfondsprojekter på basis af selvstændige CVR-numre, der ikke er knyttet til primærerhverv, når deres deltagelse er projektrelevant. De vil derimod ikke kunne deltage alene på basis af et CVR-nummer, der er knyttet til primærerhverv.

Virksomheder er udelukket fra at modtage støtte under regionalfondsprogrammet, hvis de skylder at tilbagebetale støtte, der i henhold til Kommissionsbeslutning er erklæret i strid med reglerne om det indre marked.

Projekter under indsats c) kan søges af både små, mellemstore og store virksomheder gerne i brede samarbejder med universiteter og GTS'er

Små og mellemstore virksomheder

Regionalfondsprogrammet er primært målrettet små og mellemstore virksomheder (SMV'er) jf. EU-Kommissionens henstilling af 6. maj 2003 om definitionen af mikrovirksomheder, små og mellemstore virksomheder (EFT L 124/36 af 20.5.2003). Det er ikke udelukket, at store virksomheder (ikke-SMV'er) kan indgå i aktiviteterne, hvis det bidrager til at udvikle SMV'ernes forretning. Særligt under indsatsområde c) er der fokus på store virksomheders rolle i forhold til at drive udviklingen af grønne nøgleteknologier.

Resultatorientering

Alle projekter skal have en klar interventionslogik (effektkæde). Det indebærer, at et projekt målbart skal bidrage til at indfri det specifikke mål, der er opstillet for den investeringsprioritet, projektet tilhører. Alle ansøgere skal beskrive projektets effektkæde, dvs. sammenhængen mellem projektets aktiviteter, output, resultater og effekter. Effektkæden skal være klar og logisk samt indeholde en beskrivelse af de kritiske antagelser for, om projektet faktisk kommer til at virke efter hensigten. Om muligt skal de kritiske antagelser være evidensbaserede.

Alle projekter skal opstille konkrete målbare mål for deres output og effekter, og projekterne skal løbende opgøre, om målene indfries eller ej. Programmet indeholder indikatorer, som projekterne vil blive målt på. Der kan suppleres med projektspecifikke indikatorer, som er tilpasset det enkelte projekts aktiviteter og output.

Tilsagnskontrakt til virksomheder

Forvaltningsmyndigheden kan under denne prioritetsakse udstede tilsagnskontrakt til projekter, hvor projektet alene omfatter støtte til en enkelt virksomhed

³ Jf. [lovforslag bag aftale om en grøn skattereform](#).

Regionalt samarbejde

Hvor det er muligt og relevant, bør regionalfondsprojekter tænkes på tværs af administrative grænser og på tværs af EU-fondene, både for at undgå regional suboptimering og af hensyn til at sikre den størst mulige effekt og bedste udnyttelse af de økonomiske ressourcer.

Nærmere regler for opgørelsen af de støtteberettigede udgifter, herunder anvendelsen af forenkede omkostningsbegreber, fastlægges i støtteberettigelsesreglerne for strukturfondsfinansierede projekter.

Relokering

Når der gives regionalfondsstøtte til en stor virksomhed, skal forvaltningsmyndigheden sikre sig, at støtten ikke medfører et væsentligt tab af arbejdspladser andre steder i Unionen.

2.3 Planlagt anvendelse af finansielle instrumenter

Danmark anvender ikke muligheden for finansielle instrumenter

2.4 Planlagt anvendelse af store projekter

Danmark forventer ikke at anvende muligheden for store projekter.

2.5 Outputindikatorer

Tabel 5: Fælles og programspecifikke outputindikatorer

ID	Indikator	Måleenhed	Fond	Målværdi (2023)	Datakilde
CO01	Produktiv investering: Antal virksomheder, der modtager støtte	Virksomheder	EFRU-REACT-EU	3.800	Monitorering
CO02	Produktiv investering: Antal virksomheder, der modtager tilskud	Virksomheder	EFRU-REACT-EU	3.800	Monitorering
	Antal analyser og forundersøgelser som er støttet	Antal rapporter	EFRU-REACT-EU	50	Monitorering
	Investeringer i udstyr og anlæg til fremme af grøn og digital omstilling	1.000 EUR	EFRU-REACT-EU	48.000.000	Monitorering

Anm: Målværdien for 2023 er baseret på erfaringer fra de projekter, der er gennemført under prioritetsakse 2. Det er således forudsat at prisen for et virksomhedsforløb under prioritetsakse 6 svarer til prisen for et forløb under prioritetsakse 2.

2.6. Interventionskategorier

Tabel 7-10: Interventionskategorier

Tabel 7: Dimension 1 Interventionsområde	
Kode	EUR
003	6.364.969
067	74.367.075
068	62.844.391
070	10.000.000

Tabel 8: Dimension 2 Støtteform	
Kode	EUR
01	153.576.436

Tabel 9: Dimension 3 Territorium (område)	
Kode	EUR
07	153.576.436

Tabel 10: Dimension 4	
Kode	EUR
07	153.576.436