

SFC2021 Mall för program som får stöd från Eruf (målet Investering för sysselsättning och tillväxt), ESF+, Sammanhållningsfonden, FRO och EHFVF – artikel 21.3

CCI-nr	2021SE16RFPR001
Namn på engelska	European Regional Development Fund programme for Skåne-Blekinge 2021-2027
Namn på landets språk	SV - Program för Europeiska regionala utvecklingsfonden för Skåne-Blekinge 2021–2027
Version	2.1
Första året	2021
Sista året	2027
Stödberättigande från	1 jan. 2021
Stödberättigande till	31 dec. 2029
Kommissionsbeslutets nummer	C(2025)9118
Dag för kommissionens beslut	17 dec. 2025
Medlemsstatens beslut om ändring nr	
Datum för ikraftträdande av medlemsstatens beslut om ändring	
Överföring av mindre betydelse (artikel 24.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser)	Nej
Rättelser av skrivfel eller redaktionella rättelser (artikel 24.6 i förordningen om gemensamma bestämmelser)	Nej
Godkänd av övervakningskommitté	Ja
Nuts-regioner som omfattas av programmet	SE224 - Skåne län SE22 - Sydsverige SE221 - Blekinge län
Berörd(a) fond(er)	Eruf
Program	<input type="checkbox"/> inom ramen för målet Investering för sysselsättning och tillväxt endast för de yttersta randområdena

Innehållsförteckning

1. Programstrategi: viktigaste utmaningar och politiska åtgärder	6
Tabell 1	16
2. Prioriteringar.....	22
2.1. Andra prioriteringar än tekniskt bistånd.....	22
2.1.1. Prioritering: 1. Ett konkurrenskraftigt Skåne-Blekinge genom innovation och smart ekonomisk omvandling	22
2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.1. Utveckla och förbättra forsknings- och innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik (Eruf).....	22
2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	22
Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	22
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser	25
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	26
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser.....	26
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	26
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	27
2.1.1.1.2. Indikatorer	27
Tabell 2: Utfallsindikatorer	27
Tabell 3: Resultatindikatorer	28
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	29
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	29
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	29
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus	29
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	30
Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	30
2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.3. Förbättra de små och medelstora företagens hållbara tillväxt och konkurrenskraft och skapandet av arbetstillfällen i dessa företag, inbegripet genom produktiva investeringar (Eruf).....	31
2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	31
Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	31
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser.....	34
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	35
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser.....	35
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	35
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	36
2.1.1.1.2. Indikatorer	36
Tabell 2: Utfallsindikatorer	36
Tabell 3: Resultatindikatorer	37
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	38
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	38
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	38
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus	38
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	38

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	38
2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.4. Utveckla färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap (Eruf).....	40
2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	40
Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	40
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser ...	42
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	43
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser	43
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	43
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	44
2.1.1.1.2. Indikatorer	44
Tabell 2: Utfallsindikatorer	44
Tabell 3: Resultatindikatorer	45
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	45
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	45
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	46
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus	46
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	46
Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	46
2.1.1. Prioritering: 2. Grön omställning.....	47
2.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.1. Främja energieffektivitet och minska utsläppen av växthusgaser (Eruf)	47
2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	47
Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	47
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser ...	50
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	50
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser	51
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	51
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	51
2.1.1.1.2. Indikatorer	51
Tabell 2: Utfallsindikatorer	51
Tabell 3: Resultatindikatorer	52
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	53
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	53
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	53
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus	53
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	54
Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	54
2.1.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.2. Främja förnybar energi i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001, inbegripet de hållbarhetskriterier som anges där (Eruf)	55
2.1.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	55

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	55
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser ...	58
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	58
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser.....	59
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	59
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	59
2.1.1.1.2. Indikatorer	59
Tabell 2: Utfallsindikatorer	60
Tabell 3: Resultatindikatorer	60
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	60
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	60
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	61
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus.....	61
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	61
Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	61
2.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.6. Främja övergången till en cirkulär och resurseffektiv ekonomi (Eruf)	62
2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna	62
Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen.....	62
Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser ...	65
Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen	65
Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser.....	66
Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser	66
Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser	67
2.1.1.1.2. Indikatorer	67
Tabell 2: Utfallsindikatorer	67
Tabell 3: Resultatindikatorer	68
2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp	68
Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde	68
Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform.....	69
Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus.....	69
Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman.....	69
Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen.....	69
2.2. Prioriteringar för tekniskt bistånd.....	71
3. Finansieringsplan.....	72
3.1. Överföringar och bidrag (1).....	72
Tabell 15A: Bidrag till InvestEU* (uppdelning per år).....	72
Tabell 15B: Bidrag till InvestEU* (sammanfattning)	72
Motivering, med beaktande av hur dessa belopp bidrar till uppnåendet av de politiska mål som har valts i programmet i enlighet med artikel 10.1 i InvestEU-förordningen	72
Tabell 16 A: Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning (fördelning per år).....	73
Tabell 16B: Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning* (sammanfattning).....	73
Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning – Motivering	73

Tabell 17 A: Överföringar mellan Eruf, ESF+ och Sammanhållningsfonden, eller till en annan fond/fonder* (fördelning per år).....	73
Tabell 17B: Överföringar mellan Eruf, ESF+ och Sammanhållningsfonden, eller till en annan fond/fonder (sammanfattning).....	73
Överföringar mellan fonder med delad förvaltning, inbegripet mellan sammanhållningspolitiska fonder – Motivering.....	74
Tabell 21: Resurser som bidrar till målen i artikel 21c.3 i förordning (EU) 2021/241	74
3.2. FRO: anslag inom programmet och överföringar (1).....	74
3.3. Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen	74
Tabell 19 A: Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen, inom programmet (fördelning per år).....	74
Tabell 19B: Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen, till andra program (fördelning per år)	74
3.4. Överföringar tillbaka (1).....	75
Tabell 20 A: Överföringar tillbaka (uppdelning per år)	75
Tabell 20B: Överföringar tillbaka* (sammanfattning).....	75
3.5. Anslag per år.....	76
Tabell 10: Anslag per år	76
3.6. Totala anslag per fond och nationell medfinansiering.....	77
Tabell 11: Totala anslag per fond och nationellt bidrag.....	77
4. Nödvändiga villkor	78
5. Programmyndigheter	98
Tabell 13: Programmyndigheter.....	98
Fördelningen av ersatta belopp för tekniskt bistånd i enlighet med artikel 36.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser om fler organ identifieras som ska ta emot betalningar från kommissionen	98
6. Partnerskap	99
7. Kommunikation och synlighet.....	102
8. Användning av enhetskostnader, enhetsbelopp, schablonsatser och finansiering utan koppling till kostnader.....	104
Tabell 14: Användning av enhetskostnader, enhetsbelopp, schablonsatser och finansiering utan koppling till kostnader.....	104
Tillägg 1: Bidrag från unionen på grundval av enhetskostnader, enhetsbelopp och schablonsatser.....	105
A. Sammanfattning av de viktigaste delarna	105
B. Uppgifter per typ av insats.....	106
C. Beräkning av standardiserade skalor för enhetskostnader, enhetsbelopp eller schablonsatser	106
1. Uppgiftskälla som använts för beräkningen av de standardiserade skalorna för enhetskostnader, enhetsbelopp eller schablonsatser (vem tog fram, samlade in och registrerade uppgifterna, plats för datalagring, brytdatum, validering etc.).....	106
2. Ange varför den föreslagna metoden och beräkningen på grundval av artikel 94.2 i förordningen om gemensamma bestämmelser är relevant för insatstypen.....	106
3. Ange hur beräkningarna gjordes, särskilt eventuella antaganden i fråga om kvalitet eller kvantitet. I relevanta fall ska statistiska belägg och referensvärden användas och på begäran tillhandahållas i ett format som kommissionen kan använda.	106
4. Förklara hur ni har säkerställt att endast stödberättigande utgifter ingår i beräkningen av standardskalan av enhetskostnad, enhetsbelopp eller schablonsats.....	106
5. Revisionsmyndighetens eller revisionsmyndigheternas bedömning av beräkningsmetoden, beloppen och arrangemangen för att säkerställa kontroll, insamling och lagring av uppgifter samt uppgifternas kvalitet.	106
Tillägg 2: Bidrag från unionen på grundval av finansiering som inte är kopplad till kostnaderna	108
A. Sammanfattning av de viktigaste delarna	108
B. Uppgifter per typ av insats.....	109
Tillägg 3.....	110
DOKUMENT	111

1. Programstrategi: viktigaste utmaningar och politiska åtgärder

Referens: artikel 22.3 a i–viii och a x samt b i förordning (EU) 2021/1060 (förordningen om gemensamma bestämmelser)

1.1. Introduktion

Regionalfondsprogrammet (Eruf) 2021–2027 för Skåne-Blekinge (SkB) adresserar de utmaningar och den strategiska riktning som lyfts i de regionala utvecklingsstrategierna för Skåne och Blekinge.

Regionalfondsmedel ska användas där de ger bäst förutsättningar att skapa effekt på utmaningarna. Särskilt viktiga är de delar som syftar till hållbar tillväxt och grön omställning, eftersom de närmast adresserar regionalfondens ram.

1.1.1. Målbild och övergripande utmaningar

Eruf SkB ska, genom EU:s mål om Ett smartare Europa respektive Ett grönare Europa, tillsammans med andra delar av samhället bidra till stärkt regional kapacitet för ökad produktivitet, innovation och hållbarhet.

De största övergripande ekonomiska och sociala utmaningarna i regionens ekonomi är låg sysselsättningsgrad och låg produktivitet. Produktiviteten och bruttoregionprodukten per invånare är lägre än riksgenomsnittet. Skåne-Blekinges produktivitet låg år 2020 ca 6 % under riksgenomsnittet och sysselsättningsgraden ligger strukturellt nästan 3 procentenheter under rikets. Skåne-Blekinge är sämre på att sysselsätta befolkningen och de som är sysselsatta producerar varor och tjänster av lägre värde jämfört med riket. I detta program möts både utmaningen i sysselsättning och produktivitet genom satsningar som i första hand syftar till ett mer produktivt och konkurrenskraftigt näringsliv. Det är genom ett konkurrenskraftigt näringsliv som Skåne-Blekinge kan säkra både framtidens arbetstillfällen och välfärd. Parallellt med de ekonomiska och sociala utmaningarna står vi inför både globala och regionala miljöproblem kopplade till ohållbara levnadsvanor. Det är därför avgörande att en ökning i produktivitet och tillväxt inte åtföljs av en ökad belastning på våra ekosystem.

Ett smartare grönare samhälle är viktigt för hela Skåne-Blekinge, vilket omfattar tätort såväl som landsbygd. Programmets insatser ska även möta visionen för starkare, sammanlänkade, robusta och välmående landsbygdsområden i Europa år 2040 som ligger i linje med målen för den svenska landsbygdspolitik. Hänsyn till landsbygdens förutsättningar har tagits i etableringen av exempelvis specialiseringsområdena Livsmedel och Avancerade material och tillverkningsindustri som båda har en stark utbredning i stora delar av programområdet. En annan viktig punkt är att de stödsystem som utvecklas, i mesta möjliga mån, ska vara tillgängligt för aktörer i hela regionen eller programområdet.

1.1.2. Lärdomar från föregående programperiod

Ur Tillväxtverkets rapport 2022 lär vi oss från föregående programperiod att:

- Ambitionerna med hållbarhetsaspekterna är ofta höga, men svåra för projekten att omsätta i praktiken.
- Förstudier är ett bra sätt att lägga en grund för ett genomförandeprojekt.
- Tillväxtverket ämnar få upp de internationella inslagen i projekten i kommande programperiod.
- Insatsområdet Bredband fungerade inte som tänkt och fick riktas om till att stödja övergången till ny teknik och nätverk för den digitala ekonomin.
- Inom insatsområdet Hållbar stadsutveckling har det setts många projekt där offentliga organisationer, privata organisationer, ideell verksamhet och medborgare har samarbetat för att förbättra kommunen genom att främja entreprenörskap och innovation med utgångspunkt i Malmös utpekade samhällsutmaningar. Delar av dessa erfarenheter kan i kommande period användas vidare i det nationella Eruf-programmet och vissa mer näringslivsnära delar i detta program inom t.ex. specialiseringsområde Smarta hållbara städer.

·Många projekt saknade förändringslogik. I Eruf 2021-2027 finns en förändringslogik i programmen som ett sätt att bemöta detta.

Andra lärdomar:

·Regionalt utvecklingsansvariga kan konstatera att finansiering från Eruf ofta är det sista alternativet aktörer använder sig av för att finansiera en satsning p.g.a. det stora administrativa arbete som Eruf-finansiering medför. Hållbarhetsaspekter behöver vara ytterst tydliga i vad som förväntas och vad som bedöms för att inte innebära ytterligare börda för sökande, projektledare eller handläggare hos Tillväxtverket.

·Föregående program i Skåne-Blekinge hade för ambitiösa målvärden som inte har uppnåtts. Detta program är mer harmoniserat med andra svenska program sett till målvärden.

1.1.2.Synergier med andra strategier och program

Eruf SkB angränsar till andra fonder och program, nationellt och inom EU. Programmet ska användas för att komplettera dessa program, för att samfinansiera projekt där det är möjligt eller som kapacitetsbyggande för deltagande i nationella och europeiska satsningar.

I Skåne-Blekinge arbetar vi integrerat med regionalfonden och socialfonden (ESF+). En och samma analys har gjorts som grund för det regionala strukturfondsprogrammet och det nationella socialfondsprogrammets regionala handlingsplan. Skåne-Blekinges två största socio-ekonomiska utmaningar är låg sysselsättningsgrad och låg produktivitet. Över tid hänger dessa två ihop nära varför det är avgörande att adressera båda två parallellt. I den mån Eruf SkB (i SO 1.4) är inriktat mot kompetensförsörjning är fokus inriktat på produktivitet, kompetensutveckling, befintligt näringsliv och i hög grad högutbildad arbetskraft samt har företagen och dess anställda som målgrupp.

För projekt som har naturliga gränsöverskridande inslag med aktörer i regioner som angränsar till Skåne eller Blekinge, t.ex. i Öresundsregionen, är Interreg-programmen de viktigaste verktygen.

För samverkansprojekt där utgångspunkten är aktörernas expertis och inriktning, snarare än geografisk närhet, är Horisont Europa tillsammans med nationella FoI program avgörande. I SkB används Eruf bl.a. för att bygga kapacitet till att senare kunna gå vidare med ansökningar till dessa mer excellence-betonade program. Tänkbara kopplingar kan också vara till EU:s missions om 100 klimatneutrala smarta städer till 2030 respektive Cancer.

Programmet för ett digitalt Europa har direkta synergier med Eruf för Skåne-Blekinge när det kommer till etableringen och framväxten av europeiska digitala innovationshubbar (se mer i Annex III).

Inom European Research Area (ERA) kan "ERA-hubs", som kopplar samman stödstrukturer för forskning och innovation i Europa, bli relevant att hitta gränssnitt gentemot i genomförande av Eruf SkB 2021-2027.

Eruf SkB:s särskilda mål inom Grönare Europa bidrar till EU:s strategi för Östersjöregionens (EUSBSR) mål rädda havsmiljön. Insatser ska främja cirkulär och resurseffektiv ekonomi samt minska utsläpp av växthusgaser. De tilltänkta insatserna i Eruf SkB genererar resultat som harmonierar med målen i EUSBSR. Det särskilda målet 2.1 som handlar om bland annat energieffektivitet där det efterfrågas energieffektiviseringsåtgärder samt stora satsningar på förnybara energislag som kan kopplas an till PA Energy i EUSBSR och målet att länka samman regionen.

Förhoppningen är att Eruf SkB ska bidra till målen med den Gröna given och Next Generation EU om att EU ska bli hälsosammare, grönare och mer digital.

Den nationella energi- och klimatplanen anger Sveriges långsiktiga mål och målsättningar på energi- och klimatområdet för att i sin tur möta EU:s mål. Eruf SkB bidrar till planens mål om att öka den förnybara elproduktionen och öka energieffektiviseringen i det svenska samhället.

Eruf bedöms komplettera återhämtningsplanen bl.a. kopplat till Klimatklivet och Industriklivet. I den svenska återhämtningsplanen och dess tekniska bilaga anges bl.a. åtgärder för att undvika dubbelfinansiering från RRF och andra unionsprogram. En bedömning kommer att ske på projektnivå för att säkerställa att ingen dubbelfinansiering sker.

Kopplat till EU:s gemensamma jordbrukspolitik (CAP) finns både potentiella synergier och hinder i gränssnittet mot Eruf. Främst finns dessa kopplingar när det rör 1) innovation i förädlingsleden av livsmedel (PO1) och 2) cirkulära lösningar där hela kedjan från jord till bord kan behöva tas i beaktan för att få till cirkulära omlopp. Detta program kan, till skillnad från CAP, inte användas till riktade satsningar mot enbart jord- eller skogsbruk. Däremot kan detta program användas för riktade satsningar mot förädlingsdelar av livsmedel och för cirkulära lösningar som i viss mån kan involvera jordbruk och primärproduktion om det är nödvändigt för att få till ett helt cirkulärt omlopp.

Programmet är i linje med de strategiska prioriteringar som beskrivs i Partnerskapsöverenskommelsen. Regionalfondsprogrammet Skåne-Blekinge ligger i linje med EU:s landspecifika rekommendationer och prioriteringarna i EU:s strategi för Östersjöregionen och kan bidra till strategins genomförande, särskilt för strategins mål öka välbefindandet och rädda havsmiljön.

1.1.3. Sociala och territoriella skillnader och utmaningar

Regionalfonden bidrar till att lägga grunden för utvecklingen av morgondagens näringsliv och arbetsmarknad. Att ha ett arbete och meningsfull sysselsättning är grunden för god hälsa, välbefindande och social inkludering. Västra delen av Skåne har en kraftig sysselsättnings- och befolkningstillväxt till skillnad från östra Skåne och Blekinge där tillväxttakten är låg och andelen landsbygd är högre. Utvecklingen går mot en fåkärnig region där framför allt Malmö och större tätorter står för en växande andel av befolkningen och arbetstillfällena. Generellt har större tätorter och centralorter en mer gynnsam demografisk struktur, i form av en yngre befolkning, medan mindre orter får en allt större andel äldre i befolkningen. Programmet ska bidra till hållbar utveckling i såväl glesa landsbygdsmiljöer som täta stadsmiljöer. Föregående programperiod har exempelvis riskkapitalsatsningen Almi invest syd haft ett särskilt fokus på att nå ut till potentiella företag i hela programområdet.

Territoriella utmaningar för Skåne och Blekinge bygger på att regionen framförallt har en tätortsnära landsbygd. Arbetslösheten tenderar att vara lägst i relativt välbärgade förortskommuner vid kusten, nära en större stad. Arbetslösheten är oftast högst i de större städerna, i industrikommuner och i landsbygdskommuner i inlandet. Den svaga sysselsättningstillväxten i landsbygdskommuner har till stor del kunnat kompenseras genom ökad utpendling.

En långsiktig trend är att andelen sysselsatta inom lantbruk minskar, vilket innebär att det är angeläget att främja en diversifiering av näringslivet på landsbygderna och att öka tillgången till en större arbetsmarknad. Diversifieringen görs, i den mån den kan påverkas, mot de tematiska områden som framgår i Skåne respektive Blekinges smarta specialiseringsstrategier.

Sverige och därmed Skåne-Blekinge ligger förhållandevis långt fram i jämförelse med stora delar av

Europa rörande lika möjligheter och tillgång till arbetsmarknaden, rättvisa arbetsvillkor samt social trygghet och integration. I Sverige hanteras dessa frågor mellan arbetsmarknadens parter och genom statlig reglering. Detta – i kombination med att ESF+ har en tydligare inriktning mot sociala frågor – gör att regionalfonden inte är något huvudsakligt verktyg för dessa frågor. Regionalfonden kan bidra till att stärka de tre första övergripande principerna i den europeiska pelaren för sociala rättigheter, som också rymmer väl med mål 5, 8 och 10 i Agenda 2030, genom att framhäva vikten av:

1. Utbildning och livslångt lärande

2. Jämställdhet

3. Lika möjligheter:

Jämställdhet och lika möjligheter är genomgående och särskilt riktade åtgärder står beskrivna under respektive specifikt mål i kapitel 2. Åtgärderna bidrar till genomförandet av den europeiska pelaren för sociala rättigheter, i synnerhet principen om utbildning och livslångt lärande, jämställdhet och lika möjligheter.

1.1.4. Ekonomiska utmaningar

Den låga produktiviteten i Skåne-Blekinge beror delvis på branschstruktur, dvs. många företag i lågproduktiva branscher. I Skånes fall beror det även på en frånvaro av stora företag som i samspel med mindre företag kan driva på utvecklingen. Blekinge domineras snarare av ett fåtal stora företag som även har stor betydelse för Blekinges internationalisering med en stark utveckling av den regionala exporten, som per capita är den näst högst i landet.

Ekonomi i Skåne-Blekinge har en geografisk koppling till Köpenhamnsregionen och i förlängningen till norra Tyskland. Ekonomi är ännu inte fullt ut integrerad, utan innebär stora outnyttjade möjligheter t.ex. för nya marknader och samarbeten.

1.1.4.1. Forsknings- och innovationsmiljöer

Innovationskraft och innovativa företag är avgörande för produktiviteten över tid. En viktig del i denna utveckling är hur mycket resurser som satsas på forskning och utveckling (FoU), framförallt i näringslivet då länkarna mellan hög grad av privat FoU och produktivitet är starka. I programområdet finns dock en utmaning med sjunkande privat FoU. Forskning och innovation är också en viktig del av lösningen på många av de hållbarhetsutmaningar vi står inför.

Starka forsknings- och innovationsmiljöer kring universitet och lärosäten är, och har länge varit, tongivande för regionens ekonomiska utveckling. Kunskapen som genereras i dessa miljöer är centrala för kompetensförsörjningen och branschstrukturens utveckling i regionen. Det finns en stor utvecklingspotential att i använda miljöerna med kringliggande näringsliv som en dragkraft för att attrahera nya forskare, företag, investeringar och nyckelkompetens till regionen. Insatser för att stärka forskningsmiljöerna ska ske utifrån en nationell och internationell kontext för att nå bästa genomslag.

Företagens FoU-utgifter i regionen ligger under riksgenomsnittet på 3,5 procent av näringslivets totala förädlingsvärde. Privat FoU är en stark indikation på regional innovationskraft och nära korrelerad med produktivitet.

Forskningsinstitutionerna i programområdet har ett snitt för andel sampublicationer med näringslivet som ligger i linje med snittet i Norden. Konkurrensutsatt finansiering tas främst hem inom starka

forskningsområden som hälso- och teknikvetenskap. Nationella institut för tillämpad forskning har en stor roll i mobilisering och attraktion av samverkansfinansiering och testbäddar i andra svenska regioner. Skåne-Blekinge har färre testbäddar, lägre volymer av nationell finansiering av samverkansforskning och innovationsprocesser samt lägre närvaro av forskningsinstitut. Dessutom har aktörer i regionen varit mindre framgångsrika i utlysningar av EU-medel för samverkansforskning och innovation.

1.1.4.2. Små och medelstora företag

Blekinges näringsliv och arbetstillfällen präglas av få stora företag, med över 250 anställda, medan det i Skåne återfinns en mindre andel anställda i stora företag och fler i små och medelstora företag (SMF).

KAPITALFÖRSÖRJNING. Skåne är fjärde region i Norden vad gäller att locka riskkapitalinvesteringar. Sedan 1990-talet koncentreras innovationer här inom informations- och kommunikationsteknologi, Life Science och livsmedels- och förpackningsindustrin.

Det finns stora inomregionala territoriella skillnader avseende kapitalförsörjningsstrukturen i Skåne-Blekinge där framförallt Malmö och Lund har goda förutsättningar. Det är dock svårt att analytiskt bedöma kapitalförsörjningsstrukturer för Skåne-Blekinge då riskkapital inte förhåller sig till regionala eller nationella gränser. Exempelvis saknas ofta gränsregional statistik, vilket gör att Köpenhamnsområdet inte fångas upp. Det finns en allmän koncentration av tillväxtföretag i större städer och det är troligt att företag, för vilka extern kapitalanskaffning är ett förestående alternativ, i högre grad uppstår i och flyttar till städer. Det är viktigt att riskkapital och marknadskompletterande finansiering är tillgängligt för företag i hela programgeografin.

Lärdomar från tidigare finansieringsinstrument i regionalfonden är att behovet av marknadskompletterande riskkapital i tidiga faser för att kompensera för marknadens misslyckande är fortsatt stort i Skåne-Blekinge. Investeringsfokus har under de senaste sex åren förflyttats mot ännu tidigare investeringsfaser (såddfas).

INTERNATIONALISERING. Sverige är ett exportberoende land och värdet av svensk export motsvarar 47 procent av BNP. Sveriges export- och investeringsstrategi betonar vikten av att fler SMF exporterar och har ökad förmåga att växa internationellt. Skåne bidrar med endast cirka 8 procent av Sveriges totala exportvärde, vilket dock har ökat de senaste åren och är tredje högst i riket. Det som utmärker skånsk export är att SMF står för cirka 60 procent av varuexporten. Det finns även en stor branschbredd hos de företag som exporterar i Skåne till skillnad från Blekinge. Blekinge har en liten exportintensiv ekonomi med en stor andel av jobben koncentrerade till den varuproducerande sektorn. I relation till antalet invånare har Blekinge den högsta regionala varuexporten i riket.

I Skåne-Blekinge behöver den regionala förmågan att stödja SMF med att öka sin internationella konkurrenskraft stärkas. Insatser behövs för att SMF ska öka sin export och internationaliseringsgrad. Det är också av stor betydelse att genom insatser i programmet förbättra Skåne-Blekinges attraktivitet som plats för utländska direktinvesteringar. Dessa bidrar till regionens hållbara utveckling och sysselsättning genom ökad innovationskraft, kapital och nätverk som ger positiva effekter för SMF i regionen. Regionens befolkning omfattar en mångfald av nationaliteter, vilket kan bidra till att stärka företags förmåga att växa internationellt.

DIGITALISERING. Teknikutvecklingen av digitala lösningar är det starkaste pågående globala tekniksiftet. I Skåne-Blekinge finns många företag som är i framkant av denna utveckling. Samtidigt saknas än så länge, liksom i resten av Europa, stora företag med kapacitet att driva utvecklingen av plattformsteknologier. Detta gör oss beroende av världen utanför Europa. En mer välfungerande och enhetlig europeisk marknad för digitala produkter skulle gynna många företag både i Skåne-Blekinge och Sverige.

Den pågående digitaliseringen innebär att företag och andra organisationer utmanar och konkurrerar med varandra med nya affärsmodeller på en större spelplan och på ett mer intensivt sätt. Digitalisering är en utmaning som företag måste möta för att fortsätta vara konkurrenskraftiga, men också en möjlighet för de som hittar rätt i omställningen. Digitaliseringen förändrar bl.a. företags affärsmodeller, värdekedjor, produktion, försäljning och distribution.

AFFÄRSUTVECKLING. Omställnings- och innovationsförmågan hos företag skiljer sig kraftigt åt inom Skåne-Blekinge. Globala utmaningar, teknologiska förändringar och en pågående strukturomvandling innebär att företag i allt större utsträckning har behov av att ställa om. Insatser kan handla om att stärka innovationsledning och kommersialisering, t.ex. måste vidareutveckla affärsmodeller, produktportföljer samt kundbas.

1.1.4.3.Kompetensförsörjning

Teknikutveckling, nya produkter och produktionsprocesser ställer krav på välutbildad och kompetent arbetskraft. I det perspektivet är utbildning och kompetensförsörjning ett viktigt område. Skåne-Blekinge har en dubbel utmaning på arbetsmarknaden, där regionalfonden kan möta vissa delar. Den handlar dels om att stärka Skåne-Blekinges konkurrenskraft genom att skapa förutsättningar för fler och växande företag och därigenom fler arbetstillfällen, dels om att främja individers etablering på arbetsmarknaden genom en förbättrad matchning mellan efterfrågan på kompetenser och individers utbildning och kompetens.

Inom regionala specialiseringsområden för Skåne-Blekinge såsom Tech, Life Science och industri råder det idag kompetensbrist bl.a. inom IKT, teknisk kompetens, kvalificerade hantverkare och industriarbetare, en utmaning som nämns i EU:s landspecifika rekommendationer för Sverige. En trend är att bristen kan kopplas till klassiskt manligt kodade yrkesgrupper. Det finns behov av insatser för att på både kort och lång sikt stärka kompetensförsörjningen inom regionens specialiseringsområden.

Det finns också ett behov av att öka färdigheterna för smart specialisering och entreprenörskap för att driva på utveckling och förnyelse i näringslivet, som på sikt kan leda till nya starka företag i regionen. Det finns stora skillnader på arbetsmarknaden i Skåne-Blekinge och det finns behov av insatser för att öka intresset för entreprenörskap bland underrepresenterade grupper och i områden där företagande och entreprenörskap är svagare, liksom insatser för att främja normfria studie-, yrkes och rekryteringsval.

Globala utmaningar, teknologiska förändringar och en pågående strukturomvandling innebär att företag, regioner och nationer i allt större utsträckning måste konkurrera med kunskap och kompetens. Den snabba utvecklingen kräver ny kompetens och det livslånga lärandet är därför centralt. En högkvalitativ och tillgänglig utbildning är viktig för att skapa förutsättningar för en god utbildningsnivå bland befolkningen, liksom att det finns förutsättningar för människor att kompetensutveckla sig oberoende av hur länge man funnits i arbetslivet eller oavsett yrke. Det finns även ett behov för företag och forskningsaktörer att attrahera människor utifrån som redan har rätt kompetens, så kallad talangattraktion vilket även EU trycker på i de landspecifika rekommendationerna för Sverige.

1.1.5.Miljömässiga utmaningar

De miljömässiga utmaningarna handlar om att välfärdssamhället till stora delar är uppbyggt på uttag av ändliga naturresurser med efterföljande utsläpp av föroreningar som påverkar ekosystem och ekosystemtjänster negativt. I Skåne-Blekinge uppfylls inte några av de nationella miljömålen inom miljö och klimat. Både Skåne och Blekinge har regionala klimat- och energistrategier som utgör ett underlag för länets klimatarbete och riktar sig till hela samhället. Sveriges nationella energi och klimatplan utgår från

Sveriges befintliga mål och beslutade styrmedel och åtgärder för energi- och klimatområdet.

För att adressera utmaningarna krävs en förändring i hur vi producerar och använder produkter. Nya krav ställs på företag att gå från icke hållbara lösningar till fossilfria och resurseffektiva. Det finns goda förutsättningar att få till stånd en förändring då många svenska företag ligger långt fram i detta arbete.

1.1.5.1.Grön omställning

Den gröna omställningen innebär en omfattande strukturell förändring av samhället där näringslivet har en stor förändringskraft för minskade utsläpp och minskad klimatpåverkan. Omställningen inkluderar hela kedjan från produktions- och processutveckling till utveckling av nya miljötekniska produkter.

Omställningen kan vara kostsam och det finns behov av både direkta företagsstöd och kunskapsutveckling. Det finns ett behov av bättre och mer kostnadseffektiva gröna lösningar inom alla samhällssektorer vilket ger upphov till många nya affärsmöjligheter regionalt och globalt. Arbetet med omställningen mot hållbarhet kan gå hand i hand med utvecklingen av ett konkurrenskraftigt näringsliv och ökad social trygghet. På sikt finns en enorm potential till hållbar tillväxt, export och nya marknader. Programmet ska främja att bolag i Skåne-Blekinge ska vara drivande i en sådan omställning och växa på ett hållbart sätt och därmed utveckla konkurrensfördelar på lång sikt. Denna ambition återfinns även i Sveriges nationella energi- och klimatplan i de åtgärder som handlar om innovation och teknikutveckling för att Sverige ska ligga i framkanten. En sådan relevant åtgärd är det nationella energiforsknings- och innovationsprogrammet avseende energiområdet.

ENERGIEFFEKTIVITET. Många lösningar finns redan idag och kan användas utan allt för stora merkostnader. I vissa fall kan miljömässiga åtgärder även vara ekonomiskt lönsamma för företag. Sveriges integrerade nationella energi- och klimatplan anger ett mål om 50 procent effektivare energianvändning till 2030 jämfört med 2005 i enlighet med principen om ”energy efficiency first”. Energieffektivisering är ett exempel på en åtgärd som rätt utförd kan ha en kort återbetalningstid. När nya lösningar växer fram på marknaden kan företag och andra aktörer behöva stöd i att välja rätt åtgärd. Detta gäller särskilt för åtgärder som har påverkan på större samhällssystem. Ett exempel är elektrifiering av industrin som ofta kräver stärkta elnät lokalt och mer elproduktion både lokalt och nationellt. Skåne-Blekinge har låg regional elproduktion vilket skapar ett större behov av att elnäten utvecklas snabbt för att möta ett ökat effektbehov i och med elektrifiering av transporter och industri.

FÖRNYBAR ENERGI. Vindkraftverk och solceller är exempel på branscher som blivit globalt konkurrenskraftiga och som tar allt större marknadsandelar. Liknande utveckling väntas för elbilar som i takt med att batterier blir bättre och billigare väntas börja konkurrera ut fossildrivna fordon inom fem till tio år. Fortsatt utveckling är nödvändig för att snabba på en grön omställning genom bättre lösningar och sänkta kostnader samt för att undvika andra utmaningar. Ett exempel på det senare är batteriproduktionen och de utmaningar som finns vid utvinning av vissa metaller. I Skåne-Blekinge behöver vi främja förnybar energi och ge särskilt stöd till förnybar energiteknik som ligger nära marknaden. Denna energiteknik får gärna bidra till ökad planerbar elproduktion. Likaså behöver utsläpp från energiproduktion och användningen minska. Sveriges integrerade nationella energi- och klimatplan anger ett mål om 100 procent förnybar elproduktion till 2040.

CIRKULÄR EKONOMI. Samhällets konsumtion skapar utmaningar i och utanför Skåne-Blekinge. De produkter som används och konsumeras har ofta kort livslängd och följer i stora delar linjära flöden från resursuttag till förädling, distribution, användning och slutligt omhändertagande vid uppnådd livslängd. En cirkulär ekonomi syftar till att minska andelen avfall till miniminivåer och återanvända, reparera, renovera eller återvinna existerande material och produkter. För att minska koldioxidutsläppen och förbättra balansen mellan konsumtion och förnybar energi måste naturens resurser hållas så länge som möjligt i den cirkulära cykeln. Det kräver att vi identifierar nya marknader och systemlösningar för restflöden med ambition att byta råvara mot restvara mellan och inom olika branschområden. Avfall är en resurs som har ett värde för samhället och ett potentiellt värde för de som skapar avfallet. Att etablera

cirkulära kretslopp inom exempelvis plast är en utmaning för både miljön och ambitionen om det fossilfria samhället. För att minimera förbrukningen måste nya hållbara alternativ till plast fasas in i större utsträckning

För Skåne-Blekinge är en anpassning till en cirkulär biobaserad ekonomi särskilt viktig inom den stora livsmedelssektorn samt inom den tillverkande industrin. Andra områden som har stor betydelse i omställningen är till exempel byggbranschen som står inför en radikal grön omvandling där bl.a. design, användning och återvinning av byggmaterial måste minska koldioxidavtrycket.

1.2. Smart specialisering

NUTS-2 regionen Skåne-Blekinge utgörs av två administrativa län. Region Skåne och Region Blekinge har dragit lärdom av föregående programperiod samt sedan 2013 fördjupat och utvecklat kompetens kring smart specialisering. Detta har resulterat i att det under kommande programperiod finns två smarta specialiseringsstrategier (även kallade innovationsstrategier) som hänger ihop med de regionala utvecklingsstrategierna å ena sidan och Eruf-programmet å andra sidan. Detta bedöms underlätta såväl överrensstämmande med regionala mål som mobilisering i genomförandet av programmet.

Projekt som söks inom specifika mål 1.1 och 1.4 ska koppla an till smart specialiseringsstrategin i Skåne eller Blekinge beroende på var projektets verksamhet ska vara huvudsakligt placerad (geografiskt). Alla projekt inom specifika mål 1.1 och 1.4 ska falla under något av tematiska specialiseringsområden som nämns nedan. Projekt inom övriga mål, särskilt 1.3 ska inte vara bransch-inriktade om de inte sammanfaller med områdena i smart specialisering.

1.2.1. Smart specialisering i Skåne

För att möta utmaningar med låg produktivitet, ogynnsam branschstruktur och sjunkande privat FoU ska insatser i Skåne koncentreras till tematiska områden som pekats ut i Skånes strategi för smart specialisering. Detta är områden där det finns ett produktivt näringsliv samt andra styrkor i programgeografien, men där mer kan göras för att dra nytta av mervärden med den koncentration av kompetenser som utgör grunden för de tematiska områdena.

De utpekade specialiseringsområdena för Skåne är: Tech, Life Science och hälsa, livsmedel, avancerade material och tillverkningsindustri, smarta hållbara städer samt ESS, MAX IV och innovationssystemet Science Village.

1.2.2. Smart specialisering i Blekinge

Syftet med Blekinges smarta specialisering är att bibehålla och stärka regionens goda produktivitet samt möta utmaningar kopplat till en ogynnsam branschstruktur och låg sysselsättningsgrad. I ett framtidsperspektiv är det också avgörande att aktivera Blekinges potential i att vara med och ta fram lösningar på dagens och morgondagens hållbarhetsutmaningar.

Blekinges smarta specialisering ska bidra till ökad sysselsättning genom forskning och innovation, gränsöverskridande samarbeten, ökat entreprenörskap och växande företag samt kompetensförsörjning med inriktning mot framväxande branscher.

Blekinge har identifierat tre huvudsakliga specialiseringar: Smart industri; Tech och policymodellen Missions.

Eruf för Skåne-Blekinge har förutsättningar att bidra till ett stort antal av de globala målen i Agenda 2030. En beskrivning av hur programmet förväntas bidra till globala mål, samt exempel på målkonflikter, kommer att preciseras i kommande utlysningar. Som exempel, insatser inom de smarta specialiseringsområdena tech, smart industri, avancerade material och tillverkningsindustri samt ESS, MAX IV och innovationssystemet Science Village kan bidra till industriell omställning genom hållbar produktion genom t.ex. ökade forskningsinsatser och teknisk kapacitet inom industrisektorn (9). Insatser inom smarta specialiseringsområdet Smarta hållbara städer genom grön-blå infrastruktur är centralt för att skapa städer och samhällen som är inkluderande, säkra, motståndskraftiga och hållbara (mål 11). Insatser för att främja smarta specialiseringsområdet Livsmedel kan bidra till hållbara konsumtions- och produktionsmönster genom t.ex. implementering av kretsloppsprocesser för industriella produkter och livsmedel (mål 12). Insatser inom området Life Science och hälsa kan bidra till förbättrad hälsa och minska antalet dödsfall till följd av icke-smittsamma sjukdomar och främja mental hälsa samt öka sjukvårdens tillgänglighet (mål 3). Programmets valda specifika mål och det regionala smarta specialiseringsområdet Missions har förutsättningar att bidra horisontellt till ovan beskrivna och andra mål i Agenda 2030.

1.3 Programmets genomförande

En extern uppföljning och intern genomlysning av lärdomar från programperioden 2014–2020 har genomförts under 2020 till stöd för fornering av organisation och styrning under kommande programperiod.

Programmet ska genomföras med den av Tillväxtverket föreslagna interventionslogik som bygger på kommissionens förordning. Logiken bygger på EU:s politiska och specifika mål och består av interventioner, prestationer samt resultatmätt. Interventionslogiken ska användas i hela cykeln från utlysning till utvärdering vilket bedöms underlätta styrning av programmet och förenkla genomförandet.

Erfarenheten är att de första utlysningarna i programmet är särskilt viktiga. För att stärka styrningen av programmet, projektens strategiska relevans och framförhållning, kommer utlysningsplaner tas fram. Regionerna medverkar, utifrån sitt uppdrag och sin kompetens, i framtagande av utlysningar.

Lärdomar visar att aktörer som gjort en grundlig behovsanalys innan projekt har lyckats bättre med att förankra, genomföra och skapa hållbara resultat (Ramboll 2021).

Satsningar och dess resultat ska i samtliga fall och löpande bedömas av regionerna för att säkra att de bidrar till de regionala utvecklingsstrategierna och smarta specialiseringsstrategier. Utvärdering och uppföljning är avgörande för att resultat tillvaratas på regional nivå.

Utöver utlysningsplaner är en god uppföljning och utvärdering på projekt- och programnivå viktigt för att säkerställa en god styrning av programmet. På så vis kan lärdomar av genomförda satsningar påverka inriktningen för kommande utlysningar och projekt.

Företagsfrämjande insatser förväntas ske både i form av direkta och indirekta insatser. Lagen (2016:1145) om offentlig upphandling och tillämpliga statsstödsregler kommer att beaktas vid bedömningen av respektive projekt. Under genomförandet av programmet kommer förvaltande myndighet att främja den strategiska användningen av offentlig upphandling för att stödja de politiska målen.

Utmaningar vad gäller kapacitet för programmets genomförande utgörs av att det finns ett begränsat antal aktörer som söker och genomför projekt inom Eruf, något som kan komma att bli ännu tydligare med en

ökad medfinansiering. Bedömningen är att det finns fler vana projektägare inom politisk mål 1 än inom politiskt mål 2, baserat på lärdomar från genomförandet av programmet 2014–2020. Mobiliserande insatser inför att utlysningar öppnar blir viktiga för att programmet ska genomföras på ett bra sätt.

Tillväxtverket är förvaltande myndighet och har haft denna uppgift sedan programperioden 2007–2013. Ekonomistyrningsverket är revisionsmyndighet och har haft denna uppgift sedan 2007–2013. Samtliga regioner i programområdet har haft ett ansvar för programskrivning och varit en del av genomförandet sedan programperioden 2007–2013. För att underlätta för företag och projektägare har regionerna i programområdet ställt sig bakom de förslag till förenklingsåtgärder som tidigare presenterats av Tillväxtverket.

Programmet har genomgått en strategisk miljöbedömning som syftar till att integrera miljöaspekter i programmet så att hållbar utveckling främjas. Den strategiska miljöbedömningen har beaktats i framställandet av detta program. Både regionerna och förvaltande myndighet eftersträvar att i sina bedömningar av föreslagna satsningar beakta principen om insatser inte ska orsaka betydande skada (DNHS).

De övergripande principer som anges i artikel 9 i CPR kommer beaktas i utformningen och genomförandet av de svenska strukturfondsprogrammen (se även bilaga SE).

Syftet med Eruf SkB är att insatserna ska ge långsiktiga resultat.

1. Programstrategi: viktigaste utmaningar och politiska åtgärder

Tabell 1

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
<p>1. Ett konkurrenskraftigare och smartare Europa genom främjande av innovativ och smart ekonomisk omvandling och regional IKT-konnektivitet</p>	<p>RSO1.1. Utveckla och förbättra forsknings- och innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik</p>	<p>De regionala analyserna pekar på utmaningar med en sjunkande privat FoU, vilket har en stark koppling till låg produktivitet i näringslivet. Ökad produktivitet i näringslivet kan nås genom forskning och innovation, det vill säga nya innovativa arbetssätt, utveckling och tillämpning av avancerad teknik som görs till nya produkter och når nya marknader. Av denna anledning är specifikt mål 1.1 en viktig del i att finansiera och utveckla Skåne-Blekinges produktivitet och konkurrenskraft. Ett övergripande marknadsmisslyckande ligger i underfinansiering av FoU i privat sektor medan ett mer specifikt är att få ihop samlade investeringar av test- och demonstrationsmiljöer där enskilda företag inte har möjligheten att ta stora långsiktiga investeringar. Ett sätt att förbättra den låga graden av privat FoU är att öka graden av näringslivsdeltagande inom forskning och innovation genom samverkan med forskningsaktörer som forskningsinstitut. Det finns vidare ett behov av kapacitetsuppbyggnad för forskning och innovation i samverkan med fokus på starkare innovationsmiljöer och samhällsutmaningar genom att stärka stödjande organisationers förmågor. Ett ytterligare behov är uppbyggnad av infrastruktur och innovationsmiljöer för forskning och innovation i samverkan med fokus på etablering och utveckling av testbäddar och demonstrationsmiljöer. För att bygga både på befintliga regionala styrkor och</p>

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
		potential ska interventioner följa de tematiska inriktningarna i regionernas smart specialiseringsstrategier. Interventioner behövs både direkt till SMF som har potential till hållbar tillväxt och indirekt genom att stärka upp det företagsfrämjande systemet som dagligen arbetar med att stödja SMF i att möta ovanstående utmaningar. I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas.
1. Ett konkurrenskraftigare och smartare Europa genom främjande av innovativ och smart ekonomisk omvandling och regional IKT-konnektivitet	RSO1.3. Förbättra de små och medelstora företagens hållbara tillväxt och konkurrenskraft och skapandet av arbetstillfällen i dessa företag, inbegripet genom produktiva investeringar	Att adressera svag produktivitet i Skåne-Blekinge kan också handla om att stärka upp och bemöta underinvesteringar bland företag i internationalisering, export affärsutveckling, öka digitaliseringsgraden samt förbättra hållbarheten genom företags värdekedjor, i tillväxtföretag oavsett bransch eller tematik. Vidare finns behov av marknadskompletterande riskkapital i faser där marknads aktörer inte på ensamma svarar upp mot de behov som finns. Dessa utmaningar faller väl in att adresseras under specifikt mål 1.3 då SMF utgör mer än 99 procent av alla företag och står för två tredjedelar av arbetstillfällena inom privat sektor. Interventioner behövs både direkt till SMF som har potential till hållbar tillväxt och indirekt genom att stärka upp det företagsfrämjande systemet som dagligen arbetar med att stödja SMF i att möta ovanstående utmaningar. I denna åtgärd är avsikten att använda en kombination av bidrag och stöd genom finansieringsinstrument (FI).
1. Ett konkurrenskraftigare och smartare Europa genom främjande av innovativ och smart ekonomisk omvandling och regional IKT-konnektivitet	RSO1.4. Utveckla färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap	Utveckling av kompetensnivån en nyckelfaktor för produktivitetstillväxt. Teknikutveckling, nya produkter och produktionsprocesser ställer krav på välutbildad och kompetent arbetskraft. I det

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
		<p>perspektivet utgör kapacitetsutveckling inom utbildnings- och kompetensförsörjningsfrågorna ett viktigt strategiskt område. Inom starka näringslivsområden för Skåne-Blekinge såsom Tech, Life Science och industri kan konstateras att det redan idag råder brist på kompetent arbetskraft. Kompetensförsörjningen är en utmaning i Skåne-Blekinge, vilket delas med många andra regionen i och utanför Sverige. För att stödja utvecklingen inom regionens specialiseringsområden och för att främja små och medelstora företags hållbara tillväxt och konkurrenskraft är tillgången till kompetens en viktig faktor. Regionalfonden har möjlighet till kompetensutveckling, men det finns även behov av en ökad samverkan och utvecklade arbetssätt för att stärka kompetensförsörjningen både på kort och lång sikt. Här finns behov av samarbete med ESF+ i genomförandet för att fonderna ska stärka varandra i gränssnittet mellan utbildningssystemet och näringslivet för att utveckla utbildningar som matchar näringslivets behov, som lockar sökande och leder till jobb i regionen. Det finns även behov av att stärka färdigheter för entreprenörskap i regionen, för att skapa förutsättningar för ett starkt näringsliv framöver och stimulera framväxten av nya företag. Inom specifikt mål 1.4 ska regionalfonden möjliggöra strategiska satsningar som stärker regionens kompetensförsörjning och entreprenöriella förmågor, som i sin tur bidrar till att Skåne-Blekinge utvecklas till en stark, expansiv och hållbar tillväxtmotor, med ett ökat entreprenörskap, hög produktivitet och hög sysselsättning på en inkluderande arbetsmarknad. I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas.</p>

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
<p>2. En grönare och koldioxidsnål övergång till en ekonomi med noll nettoutsläpp och ett motståndskraftigare Europa genom ren och rättvis energiomställning, gröna och blå investeringar, den cirkulära ekonomin, begränsning av klimatförändringar, klimatanpassning, riskförebyggande, riskhantering och hållbar mobilitet i städer</p>	<p>RSO2.1. Främja energieffektivitet och minska utsläppen av växthusgaser</p>	<p>Energieffektiviteten inom näringslivet behöver främjas och ses ur ett bredare samhällsperspektiv för att hitta lösningar som är både konkurrenskraftiga och som möjliggör fortsatt energieffektivisering. Företag behöver stöd vid val av åtgärder och vid utveckling av bättre och billigare lösningar. Energieffektiviseringen är ofta en lönsam affär men blir lätt nedprioriterad då andra frågor går före och därför finns det särskilt behov av stöd för att påskynda energieffektiviseringsarbetet, t.ex. genom kompetenshöjning som siktar på att ta fram professionella behovsinventeringar och livscykelkostnadsbaserade investering- och finansieringskalkyler. Energiintensiva företag har ofta en möjlighet att bidra med flexibilitet som möjliggör energieffektivisering ur ett bredare samhällsperspektiv genom att behovet av ytterligare elproduktion minskar. Utmaningen består i att hämta in kunskap om och implementera nödvändig teknik samt om att utforma lönsamma affärsmodeller. Elektrifiering innebär i sig en energieffektivisering jämfört med andra alternativ. För att elektrifiering ska vara möjlig krävs att lokala elnät utvecklas och har tillräcklig kapacitet samt att fler lösningar som ökar flexibiliteten och minskar effektoppar implementeras. I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas.</p>
<p>2. En grönare och koldioxidsnål övergång till en ekonomi med noll nettoutsläpp och ett motståndskraftigare Europa genom ren och rättvis energiomställning, gröna och blå investeringar, den cirkulära ekonomin, begränsning av klimatförändringar, klimatanpassning,</p>	<p>RSO2.2. Främja förnybar energi i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001, inbegripet de hållbarhetskriterier som anges där</p>	<p>Produktion och användning av förnybar energi måste öka markant för att nå uppsatta klimatmål. Detta kräver också en stärkt utveckling av teknisk infrastruktur såsom lokala smarta elnät, nät för fjärrvärme och fjärrkyla och nät för fossilfria gaser. Smarta elnät i kombination med fungerande</p>

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
riskförebyggande, riskhantering och hållbar mobilitet i städer		flexibilitetsmarknader för att hantera effekttoppar är viktig för näringslivets utveckling i Södra Sverige. För vissa val behöver större samhällssystem beaktas, exempelvis vid val mellan olika alternativ för värmeförsörjning. För att företagen ska kunna utveckla och leverera förnybara lösningar behövs pilotprojekt som skalas upp och i vissa fall regionala nischmarknader. Smarta lösningar för att hantera en större andel icke planerbar elproduktion behöver såväl utvecklas som testas via lokala testbäddar, kombinera frågor kring solel, lagring och flexibel elanvändning. I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas.
2. En grönare och koldioxidsnål övergång till en ekonomi med noll nettoutsläpp och ett motståndskraftigare Europa genom ren och rättvis energiomställning, gröna och blå investeringar, den cirkulära ekonomin, begränsning av klimatförändringar, klimatanpassning, riskförebyggande, riskhantering och hållbar mobilitet i städer	RSO2.6. Främja övergången till en cirkulär och resurseffektiv ekonomi	För Skåne-Blekinge är en anpassning till en cirkulär biobaserad ekonomi särskilt viktig inom den stora livsmedelssektorn samt inom den tillverkande industrin. Nyckeln till en hållbar industri är en affärsmodell där produktions- och distributionssystemen är cirkulära. Det kräver att vi identifierar nya marknader och systemlösningar för restflöden med ambition att byta råvara mot restvara mellan och inom olika branschområden. Att stödja de tillverkande företagen i övergången mot cirkulära affärsmodeller är avgörande för den regionala konkurrenskraften och kan innebära effektiv användning (och återanvändning) av vatten- och energi som resurs, mer cirkulära materialflöden. Det finns en stor potential inom bioekonomin och ekosystemtjänster som kan bidra till en grön omställning med resurssmarta, innovativa lösningar. Innovativa och kostnadseffektiva nya lösningar och affärsmodeller som stödjer övergången mot en cirkulär ekonomi välkomnas inom alla samhällssektorer. Den

Politiskt mål eller specifikt mål för FRO	Specifikt mål eller särskild prioritering*	Motivering (sammanfattning)
		offentliga sektorn kan genom cirkulär offentlig upphandling påskynda denna process. I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas.

* Särskilda prioriteringar enligt ESF+-förordningen

2. Prioriteringar

Referens: artikel 22.2 och 22.3 c i förordningen om gemensamma bestämmelser

2.1. Andra prioriteringar än tekniskt bistånd

2.1.1. Prioritering: 1. Ett konkurrenskraftigt Skåne-Blekinge genom innovation och smart ekonomisk omvandling

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.1. Utveckla och förbättra forsknings- och innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

För utmaningen med låg produktivitet i regionen bedöms låg privat FoU vara en avgörande faktor. Enligt EU:s landspecifika rekommendationer har små och medelstora företags innovationsresultat sjunkit och de kan ha nytta av ett starkare samarbete med den akademiska världen. Länkarna mellan hög grad av privat FoU och produktivitet är starka. Nyckelområden för interventioner är att öka graden av näringslivsinvolvering samt involvering av forskningsinstitut, samverkansforskning, tillämpad forskning samt etablering och utveckling av testbäddar och demonstrationsmiljöer. Låg privat FoU, specifikt inom teknik för miljö- och klimatlösningar, är ett särskilt problem eftersom innovation är en viktig del i att möta miljö och hållbarhetsutmaningar. Vidare saknas det ibland kapacitet att kraftsamla kring samhällsutmaningar t.ex. i form av öppna mötes- och testarenor dit aktörer kan vända sig för att utveckla, designa och testa nya tvärssektoriella och branschöverskridande innovationer, även på systemnivå. Samtliga interventioner ska genomföras inom Skåne eller Blekinges utpekade smart specialiseringsområden.

De tre delarna av detta mål bedöms på lång sikt bidra till EU:s mål om ett smartare Europa genom innovativ och smart ekonomisk omvandling.

För detta mål kommer bidrag användas. Ibland kan dock incitament för mindre företag att investera och utveckla – sin egen verksamhet, en försörjningskedja eller lösningar på samhällsutmaningar – saknas eller vara svaga, trots att potential och ambition finns. Det kan handla om att möjliggöra t.ex. användning och investeringar i testbäddar, samverkansprojekt för att stärka upp en försörjningskedja man är en del av eller att skapa utrymme för sökande som kan ta företaget vidare från att vara ett enproduktföretag. Det kan vara svårmotiverat med andra stödformer än bidrag, som innebär att företag riskerar mer än sin egen tid för att delta eller där avkastning på investeringar inte går att riskbedöma. Stöd genom bidrag syftar inte till ökade intäkter eller kostnadsbesparingar hos deltagande företag.

Direkta insatser till företag: Ökat näringslivsdeltagande inom forskning och innovation i samverkan

Exempel på interventioner:

- Förstudier eller mindre samverkansforskningsprojekt inom tillämpningar.
- Samverkansprojekt för att förbättra värde-, försörjningskedjor eller att möta för parterna relevanta samhällsutmaningar som bidrar till en bättre affär och ett mer hållbart samhälle t.ex. genom gemensam problemformulering, idégenerering, planering eller öppen innovation.
- Tekniköverföring från exempelvis forskare och uppfinnare till företag och entreprenörer.
- Kapacitetsuppbyggnad för tilläpnad forskning i samverkan.
- Tillgängliggörande av test- och demonstrationsmiljöer.
- Kapacitetsbyggande för att öka förmågan att nyttja test och demonstrationsmiljöer.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Deltagande företag har ökad kunskap och förmåga att utveckla innovationer, innovationsprocesser eller tillämpning av ny teknik, samt att samverka med andra industri- och kunskapsaktörer för att utveckla denna förmåga och kunskap i framtiden.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag deltar i forsknings- och utvecklingsaktiviteter för att skapa ny kunskap eller lösa vetenskapliga eller tekniska problem, vilket på medellång sikt förbättrar den regionala forsknings- och innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik.

Detta inkluderar också alla typer av FoU som består av forsknings- och utvecklingsaktiviteter för att skapa ny kunskap eller lösa vetenskapliga eller tekniska problem.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Genom att företag deltar i forskning och innovation i samverkan stärks den regionala innovationskapaciteten och företagens förmåga till att arbeta med FoU, både internt och tillsammans med andra aktörer. D

Utveckling av stödstrukturer: Kapacitetsuppbyggnad för forskning och innovation i samverkan med fokus på starkare innovationsmiljöer och samhällsutmaningar

Projekt ska här handla om hur stöd till tekniköverföring kan möjliggöras samt hur varaktiga samarbeten (som inte bara pågår under projektiden) kan etableras och utvecklas, framförallt mellan företag, forskningscentrum, institut och sektorn för högre utbildning, men också i vissa fall exempelvis idéburen sektor. Projekten här kan också handla om att utveckla en stödstruktur som kan bygga kapacitet att stödja tillämpningen av innovation och ny teknik till att användas för att lösa samhällsutmaningar eller att utveckla öppna och tvärssektoriella nätverk för detta ändamål.

Den existerande stödstrukturen behöver kompletteras med utvecklade eller nya samverkansarenor för att utforska och utveckla nya metoder med syfte att adressera samhällsutmaningar.

Stödstrukturen som utvecklas här ska fokusera på att stärka kapaciteten i programgeografin att leverera bättre på de direkta insatser till företag som beskrivs i föregående rubrik i detta mål.

INTERVENTIONER: Organisationer – som syftar till att stödja innovation och näringsliv – utvecklar, testar eller implementerar nya eller förbättrade metoder och arbetssätt för att stötta företag eller organisera samverkansforskning och tillämpad forskning i vilken näringslivet deltar aktivt. Organisationer utvecklar, testar och/eller implementerar nya metoder, processer och modeller för ökad samverkan mellan exempelvis akademi, näringsliv, civilsamhälle och offentlig sektor. Kapaciteten att lösa samhällsutmaningar inom ramen för regionala specialiseringsområden stärks.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Deltagande organisationer omsätter stödet i nya och förbättrade metoder och modeller för att stötta företagens utveckling av nya produkter och processer, eller omsätter stödet genom former för att organisera samverkansforskning och tillämpad forskning där näringslivet deltar aktivt.

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Framtagna nya och förbättrade metoder och modeller för att stödja utveckling av nya produkter och processer implementeras hos organisationer och sprids till fler intressenter vilket, på medellång sikt förbättrar forsknings- och innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Den regionala innovationskapaciteten har stärkts genom forskning och innovation i samverkan och företagens förmåga till att arbeta med FoU, både internt och tillsammans med andra aktörer har ökat.

Uppbyggnad av infrastruktur och innovationsmiljöer för forskning och innovation i samverkan

För att stärka privat FoU i programgeografin finns behov av fler och bättre testbäddar och demonstrationsmiljöer. Nära anknuten till detta kan det finnas behov av infrastruktur för samverkansforskning och tillämpad forskning. Övergripande är en stark näringslivskoppling nödvändig inom programgeografins utpekade specialiseringsområden.

INTERVENTIONER: Organisationer samverkar och saminvesterar i uppbyggnad och utveckling av infrastruktur och innovationsmiljöer för tillämpad forskning och innovation. I huvudsak handlar det om investeringar i fasta tillgångar, men kan också omfatta immateriella tillgångar i kombination med fasta. Interventioner ska inte omfatta utbyggnad av test- och demonstrationsmiljöer i enskilda vinstdrivande företag. Test- och demonstrationsmiljöer som utvecklas inom detta program ska vara öppna (inte nödvändigt gratis) för andra aktörer i innovationssystemet.

Infrastrukturer, testbäddar och demonstrationsmiljöer som finansieras genom detta program ska fokusera på framtagande eller tillämpning av innovationer

och behöver falla inom ramen för 'living labs', öppna testbäddar eller lösningar för exempelvis cirkulär ekonomi i linje med programgeografins specialiseringsområden.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Testbäddar, demonstrationsmiljöer och infrastruktur för samverkansforskning och tillämpad forskning har etablerats för att kunna användas av företag och andra aktörer som ett led i att stärka programgeografins specialiseringsområden.

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Tillgängliggjorda miljöer och infrastrukturer som används av företag och andra aktörer i syfte att förbättra forsknings- och innovationskapacitet och tillämpning av avancerad teknik.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Den regionala innovationskapaciteten har stärkts genom etablering och utveckling av infrastruktur för samverkansforskning och tillämpad forskning, testbäddar och demonstrationsmiljöer med tydlig näringslivsinvolvering inom programgeografins specialiseringsområden. Företagens förmåga i att arbeta med FoU, både internt och tillsammans med andra aktörer har ökat.

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Företag är den gemensamma nämnaren för aktiviteter inom hela detta specifika mål. Det kan handla om direkt involvering av företag både i utvecklingen och driften av projekt eller kopplas till behov i näringslivet. Det finns behov av fler företag som deltar i forskning och innovation i samverkan och att graden av privat forskning och utveckling (FoU) på sikt stiger.

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: näringsliv inom programgeografins specialiseringsområden för projekt med insatser direkt till företag; forskningsinstitut, stödaktörer för innovation, universitet och högskolor samt andra aktörer som kommuner, idéburen sektor och myndigheter för projekt inom stödstruktur och infrastruktur.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: stödaktörer för innovation och entreprenörskap (vilket kan inkludera aktörer från idéburen sektor), branschorganisationer, kommuner, regioner, myndigheter, forskningsinstitut, universitet och högskolor.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Utvärdering av Skåne-Blekinge programmet 2014-2020 visar på brister gällande integrering av hållbarhetsaspekterna. Arbetet med jämställdhetsintegrering behöver stärkas i kommande program. Samtliga projekt inom ramen för programmet ska beakta jämlikhet, jämställdhet, inkludering och säkerställa likabehandling. Kunskap om hur jämställdhet, jämlikhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet. Då tidigare utvärderingar visar på utmaningar att arbeta integrerat med jämställdhetsintegrering så kan det finnas behov av kunskapsstöd.

Kvinnor är underrepresenterade bland företagare jämfört med män, vilket riskerar leda till att kompetens, bra affärsidéer och affärsmodeller går förlorade. Män och kvinnor ska ges samma förutsättningar och möjligheter att skapa bärkraftiga innovationer med stöd från innovationsinfrastrukturen. En inkluderande och icke-diskriminerande regional ekonomisk utveckling innebär att regionens invånare har samma förutsättningar att nå inflytande och få tillgång till resurser för innovation företagande och entreprenörskap, dvs. kan medverka och bidra på lika villkor i den regionala ekonomiska utvecklingen.

För att utveckla och förbättra forsknings- och innovationskapaciteten och nå en högre innovationsgrad i regionen behöver traditionella synsätt och strukturer i de innovationsfrämjande systemen förändras för att möjliggöra att regionens bredd av kompetens, erfarenheter och affärsidéer tillvaratas och inkluderas. För specifikt mål 1.1 är jämställdhetsintegrering ett krav. Det ska också framgå i projektbeskrivningen hur projektkonstellationen har tillkommit i förhållande till projektets fokus. Det ska framgå i vilken mån man har vänt sig till sådana aktörer man vanligtvis inte arbetar med. Dessa beskrivningar ska framgå för att borga för att projekt i Skåne-Blekinge sätts upp och bedrivs ändamålsenligt och inkluderande med nya samarbeten och att projekt inte uppkommer slentrianmässigt.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

En intervention får helt eller delvis genomföras i en annan region (Nuts2) eller annat land, även utanför EU, under förutsättning att insatsen bidrar till det specifika målet. Samarbete med aktörer i ett eller flera andra länder kan vara integrerat i ett projekt för att stärka arbetet mot projekt målet. Samarbete med

aktörer i ett eller flera andra länder kan också läggas till ett redan pågående projekt i form av ett påbyggnadsprojekt, för att stärka arbetet mot projektmålet. Båda alternativen kan användas för insatser i linje med exempelvis smart specialiseringsstrategier, Agenda 2030 eller EU:s strategi för Östersjöregionen. Programmet kan användas för att skapa gemensam kapacitet med andra regioner, t.ex. genom lärande och utbyte, medan direkta insatser för innovation kan genomföras i de interregionala fonder som är bäst lämpade för dessa insatser.

Eruf Skåne-Blekinges specifika mål 1.1 harmoniserar med flera av de politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, PA Culture och PA Tourism som syftar till målet ökat välbefinnande genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy inom målet rädda havsmiljön har inslag kopplat till det specifika målet 1.1. Aktiviteter som stöttar forskning och innovationskapaciteten efterfrågas i EUSBSR, liksom det specifika målet 1.1 beskriver som önskvärda insatser i Eruf Skåne-Blekinge.

Inom Vanguard-samarbetet har Skåne samverkat med en rad andra regioner från runt om i Europa, med liknande och kompletterande styrkor och med fokus på att stärka europeiska värdekedjor, t.ex. inom nanoteknik. Att fortsätta utveckla denna, eller liknande samverkan, med regioner vars strategiska intressen sammanfaller inom respektive regions smart specialiseringsområden, genom t.ex. PRI, är en tänkbar väg för insatser inom Eruf Skåne-Blekinge.

Skåne-Blekinge har en sammanlänkad arbetsmarknad samt kopplingar i ekosystemet för innovation med Köpenhamnsområdet. Detta gör att samarbeten med östra Danmark är mycket strategiskt viktiga. Det huvudsakliga instrumentet för dessa samarbeten inom områden som innovation och kompetens görs genom det Interregionala programmet för Öresund-Skagerack-Kattegat.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Finansieringsinstrument planeras inte användas inom detta specifika mål.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål (2024)	Mål (2029)
--------------	---------------	------	----------------	----	-----------	----------	---------------	------------

1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	24,00	247,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO02	Företag som får bidrag	företag	15,00	172,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	9,00	100,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO06	Forskare som arbetar vid forskningsanläggningar som får stöd	heltidsekvivalenter per år	2,00	20,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO08	Nominellt värde på forsknings- och innovationsutrustningen	euro	100 123,00	1 001 227,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO10	Företag som samarbetar med forskningsorganisationer	företag	5,00	50,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO01	Organisationer som får stöd	organisationer	2,00	70,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR02	Privata investeringar som matchar offentligt stöd (varav bidrag respektive finansieringsinstrument)	euro	0,00	2021	1 231 125,00	Projekt	
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR03	Små och medelstora företag (SMF) som inför produkt- eller processinnovationer	företag	0,00	2021	63,00	Projekt eller enkät bland företag	
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01	SMF som utvecklar produkter, processer och tjänster	företag	0,00	2021	139,00	Skattning baserad på CIS-enkäten och material från Tillväxtverket	
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	186,00	Projekt	

1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR05	Användare av färdigställd miljö/infrastruktur	användare	0,00	2021	36,00	Projekt	
---	--------	------	-------------------------	-------	---	-----------	------	------	-------	---------	--

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	002. Investeringar i fasta tillgångar, inbegripet forskningsinfrastruktur, i små och medelstora företag (inbegripet privata forskningscentrum), direkt kopplade till forskning och innovation	1 001 226,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	004. Investeringar i fasta tillgångar, inbegripet forskningsinfrastruktur, i offentliga forskningscentrum och högre utbildning, direkt kopplade till forskning och innovation	3 003 679,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	010. Forskning och innovation i små och medelstora företag, inbegripet nätverkande	3 240 654,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	026. Stöd till innovationskluster, även mellan företag, forskningsorganisationer och myndigheter, och företagsnätverk som i första hand gynnar små och medelstora företag	3 504 292,00
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	028. Tekniköverföring och samarbete mellan företag, forskningscentrum och sektorn för högre utbildning	3 504 292,00
1	RSO1.1	Totalt			14 254 143,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	14 254 143,00
1	RSO1.1	Totalt			14 254 143,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)

1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	14 254 143,00
1	RSO1.1	Totalt			14 254 143,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
--------------	---------------	------	----------------	-----	---------------

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	14 254 143,00
1	RSO1.1	Totalt			14 254 143,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.3. Förbättra de små och medelstora företagens hållbara tillväxt och konkurrenskraft och skapandet av arbetstillfällen i dessa företag, inbegripet genom produktiva investeringar (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

För en stärkt konkurrenskraft i regionen har ett antal beståndsdelar identifierats som avgörande: kapitalförsörjning, exportfrämjande, digitalisering, tillämpning av annan ny teknik och omställning (i både teknik, kunskap och affärsmodeller) mot ett mer hållbart näringsliv och samhälle. Detta mål fokuserar på kapacitetsuppbyggnad i dessa beståndsdelar som sammantaget bedöms stärka konkurrenskraft och produktivitet.

En väl fungerande kapitalförsörjning är avgörande för start av och tillväxt i innovativa företag. Det finns en utmaning i Skåne-Blekinge då det saknas volym av marknadskompletterande riskkapital samt stora inomregionala skillnader i nyttjandet av riskkapital och extern finansiering. Flera företag saknar erfarenhet eller förmåga att ta in externt kapital i sina företag, vilket leder till att företag riskerar att förbise möjligheter till tillväxt och expansion.

Skåne har många småföretag som exporterar (60 procent av skånsk export), men med ett relativt lågt totalt exportvärde samt en större branschbredd bland exportföretag jämfört med Blekinge. I Blekinge drivs varuexporten i huvudsak av företag med mer än 250 anställda. Blekinge har en stark export per capita men antalet exporterande företag minskar, vilket utgör en utmaning och sårbarhet. Gemensamt är att en stor andel av Skåne-Blekinges export sker från utländskt ägda företag.

Digitalisering är både en utmaning och möjlighet för företags fortsatta konkurrenskraft. Fördjupad kunskap om digitaliseringens möjligheter och förmåga att ställa om för att utnyttja digital teknik skapar ökad konkurrenskraft och nya affärsmöjligheter. Fler SMF i Skåne-Blekinge behöver stärka sin digitala omställningsförmåga för att bibehålla konkurrenskraft. Företagsfrämjande aktörer behöver stärka sin förmåga att stödja SMF:s digitala omställning som en viktig del i. Det kan bl.a. handla om europeiska digitala innovationshubbar (EDIH) som riktar sig till det breda näringslivet.

Omställnings- och innovationsförmågan hos företag skiljer sig kraftigt åt inom Skåne-Blekinge. Globala utmaningar och teknologiska förändringar ökar kraven på SMF:s förmåga att driva innovativa processer och att ställa om sin verksamhet till en skiftande omvärld, förändrade konsumtionsmönster och efterfrågan samt för att möta hållbarhetsutmaningen. Det finns behov av att stärka SMF:s omställnings- och innovationsförmågan och hållbar affärsutveckling.

Interventionslogiken i specifikt mål 1.3 är baserad på två olika resultatkedjor.

Ett projekt kan innehålla aktiviteter från båda resultatkedjorna, men ska ha sin huvudsakliga tyngdvikt i en av resultatkedjorna.

I denna åtgärd är avsikten att använda en kombination av bidrag och stöd genom finansieringsinstrument (FI). FI används till en riskkapitalfond för SMF för att möta ett marknadsmisslyckande på riskkapitalmarknaden i särskilt känsliga, främst tidiga, faser. Företagens behov av externt kapital och tjänster ska i första hand tillgodoses av den privata marknaden. De bidragsfinansierade insatserna syftar främst till att exempelvis stärka det regionala innovations- och företagsfrämjande systemet samt stödstrukturer som kompletterar användandet av finansieringsinstrument. De företagsfrämjande aktörerna är typiskt icke-vinstdrivande och offentligt finansierade. Stöd genom bidrag syftar inte till ökade intäkter eller kostnadsbesparingar hos deltagande företag.

Resultatkedja 1: Direkta insatser till företag

Projekt kan handla om förmedling av kunskap, rådgivning, coachning, nätverk, nya kontaktytor m.m. för att stödja SMF att stärka sin förmåga att växa hållbart och stärka sin konkurrenskraft. Det kan även handla om direkta ekonomiska stöd genom marknadskompletterande riskkapital. Särskilda insatser för att främja ett mer jämlikt och inkluderande företagande i Skåne-Blekinge som stärker företagande för unga, kvinnor och personer med utländsk bakgrund kan även genomföras.

1a) Stärka SMF genom marknadskompletterande riskkapital och finansiering

INTERVENTIONER: Direktinvesteringar i företag genomförs tillsammans med privat kapital. Bidrag, t.ex. genom nischade checkar, används för att utveckla enskilda företag inom det som beskrivs inledande under 1.3.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Deltagande företag får riskkapital som möjliggör att företaget investerar och växer. Deltagande företag är redo att ta in extern finansiering i form av framförallt riskkapital.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag fortsätter växa utöver den tillväxt som möjliggjorts direkt av riskkapital genom finansieringsinstrumentet, vilket bidrar till att förbättra de små och medelstora företagens tillväxt och konkurrenskraft.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Fler företag som fått marknadskompletterande kapital växer, vilket bidrar till en innovativ och smart ekonomisk omvandling av Skåne-Blekinge.

1b) Stärka SMF genom stöd till internationalisering, export, investeringsfrämjande, digitalisering, affärsutveckling

INTERVENTIONER: Förmedling av kunskap, rådgivning, kompetensutveckling, coachning, nätverk, internationella kontaktytor till SMF m.m. för att uppnå något av följande:

1. öka exportmognaden och stärka internationaliseringsgraden
2. stärka förmågan till digital omställning och öka digitaliseringsgraden. Exempelvis hur AI kan tillämpas och stärka upp delar i verksamhet eller produkt.
3. stärka förmågan för innovations- och tillväxtprocesser för hållbar affärsutveckling.
4. stärka finansiella kunnande och investeringsfärdigheter.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Deltagande företag får ökad kunskap och förmåga att öka internationaliseringsgraden i bolaget, öka digitaliseringsgraden i bolaget och lära sig nya eller utvecklade processer och affärsmodeller baserade på ny digital teknik, och utveckla innovativa och hållbara processer, produkter, nya affärsmodeller och därigenom stärka sin konkurrenskraft.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag etablerar sig på nya marknader och ökar sin export och fler företag etablerar sig i Skåne-Blekinge; implementerar nya eller utvecklade processer eller affärsmodeller baserade på ny digital teknik och stärker sin digitala omställningsförmåga; och implementerar nya eller utvecklade innovativa processer eller hållbara affärsmodeller. Det bidrar sammantaget till att förbättra SMF:s tillväxt och konkurrenskraft i Skåne-Blekinge.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Fler företag exporterar och växer internationellt, fler företag investerar i regionen och skapar tillväxt, fler företag har stärkt sin konkurrenskraft och förmåga att växa hållbart och omställningsförmåga. Det bidrar till en innovativ och smart ekonomisk omvandling av Skåne-Blekinge.

Resultatkedja 2: Utveckling av stödstrukturer för att stärka SMF inom finansiellt kunnande, internationalisering, export- och investeringsfrämjande, digitalisering samt affärsutveckling

Projekt kan här fokusera på att utveckla och testa metoder, samverkan och/eller arbetssätt hos aktörer i det företagsfrämjande systemet i syfte att bättre stärka små och medelstora företag.

INTERVENTIONER: Utveckla metoder, samverkan och/eller arbetssätt för att uppnå minst ett av följande punkter:

1. stärka SMF:s finansiella kunnande och investeringsfärdigheter
2. stärka SMF:s internationaliseringsförmåga, exportkompetens, nya investeringar och utländska direktinvesteringar (FDI)
3. stärka SMF:s digitalisering och digitala omställning
4. främja innovations- och tillväxtprocesser för hållbar affärsutveckling i SMF

5. främja ett jämlikt och inkluderande företagande, med fokus på att stärka företagande för unga, kvinnor och personer med utländsk bakgrund

EFFEKTER PÅ KORT TILL MEDELLÅNG SIKT: Deltagande organisationer implementerar metoder, samverkan och arbetssätt samt utvecklar produkter och processer. Stödstrukturer används av SMF i syfte att öka sin tillväxt, konkurrenskraft och hållbar omställningsförmåga, samt av individer och organisationer för att främja ett jämlikt och inkluderande företagande. Det bidrar sammantaget till att förbättra SMF:s tillväxt och konkurrenskraft i Skåne-Blekinge.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: En starkt regional struktur och samverkan för riskkapital, internationalisering, digitala omställning, affärsutveckling och jämlikt och inkluderande företagande. Fler innovativa och tillväxtdrivna SMF:

- kan ta in externt kapital.
 - har stärkt sitt internationella arbete
 - har stärkt sin digitaliseringsgrad
 - har stärkt sin förmåga att växa hållbart och bli mer konkurrenskraftiga
- startas och drivs av unga, kvinnor och personer med utländsk bakgrund

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: Inom resultatkedja 1 ”Direkta stöd till företag” är den huvudsakliga målgruppen små och medelstora företag samt entreprenörer i Skåne-Blekinge med ambitioner att utveckla sina produkter eller processer i en innovativ riktning. Inom resultatkedja 2 ”Utveckling av stödstrukturer” är den huvudsakliga målgruppen aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet som arbetar med små och medelstora företags utveckling och tillväxt. Målgruppen som ska dra nytta av stödstrukturerna är främst SMF, samt entreprenörer och blivande entreprenörer och företagare, inte minst unga, kvinnor och personer med utländsk bakgrund.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet och aktörer inom idéburen sektor, myndigheter, kommuner och regioner.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Det är viktigt att tillvarata entreprenörsförmågan hos alla grupper i samhället. Det är nästan dubbelt så vanligt att män startar företag som att kvinnor gör det. Utomnordiskt födda startar företag i ungefär samma omfattning som de som är födda i Sverige, men med en högre andel företag med låga ingångströsklar. Satsningar behövs för att främja ett mer inkluderande företagande som stärker företagande särskilt för unga, kvinnor och personer med utländsk bakgrund.

Inkluderande och icke-diskriminerande ekonomisk utveckling innebär att regionens invånare har samma förutsättningar att nå inflytande och få tillgång till resurser för innovation, entreprenörskap och företagsamhet. Företag och organisationer som vill öka sin konkurrenskraft tjänar ofta på att rekrytera bredare och skapa en mindre homogen personalstyrka.

Samtliga projekt inom ramen för programmet ska beakta jämlikhet, jämställdhet, inkludering och säkerställa likabehandling. Kunskap om hur jämlikhet, jämställdhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet. Då tidigare programutvärderingar visar på utmaningar att arbeta integrerat med integrering av hållbarhetsaspekterna kan det finnas behov av kunskapsstöd. 1.3 avser utveckla SMF:s förmåga att ta till sig kunskap och nya affärsmodeller som bidrar till att stärka deras konkurrenskraft och internationalisering. Samtliga projekt inom 1.3 åtminstone ska omfatta jämställdhetsintegrering.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

En intervention får helt eller delvis genomföras i en annan region (NUTS2) eller annat land, även utanför EU, under förutsättning att insatsen bidrar till det specifika målet. Samarbete med aktörer i ett eller flera andra länder kan vara integrerat i ett projekt för att stärka arbetet mot projekt målet. Samarbete med aktörer i ett eller flera andra länder kan också läggas till ett redan pågående projekt i form av ett påbyggnadsprojekt, för att stärka arbetet mot projekt målet.

Båda alternativen kan användas för insatser i linje med exempelvis smart specialiseringsstrategier, Agenda 2030 eller EU:s strategi för Östersjöregionen. Programmet kan användas för att skapa gemensam kapacitet med andra regioner, t.ex. genom lärande och utbyte, medan direkta insatser för små och medelstora företag kan genomföras i de interregionala fonder som är bäst lämpade för dessa insatser.

Eruf Skåne-Blekinges specifika mål 1.3 harmoniserar och bidrar till flera av de politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, PA Culture och PA Tourism som syftar till målet ökat välbefinnande genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy inom målet rädda havsmiljön har inslag kopplat till det specifika målet 1.3. Aktiviteter som stöttar entreprenörskap och affärsutveckling efterfrågas i EUSBSR, liksom det specifika målet 1.3 beskriver som önskvärda insatser i Eruf Skåne-Blekinge.

Skåne-Blekinge har en sammanlänkad arbetsmarknad samt kopplingar i ekosystemet för innovation med Köpenhamnsområdet. Detta gör att samarbeten med östra Danmark är mycket strategiskt viktiga. Det huvudsakliga instrumentet för dessa samarbeten inom områden som innovation och kompetens görs genom det Interregionala programmet för Öresund-Skagerack-Kattegat. Även samarbeten kring nya marknader, export och kompetensutveckling kan vara relevanta med partners i t.ex. Tyskland och Polen.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Skåne och Blekinge är en blandad kapitalförsörjnings-miljö med god tillgång på kommersiell finansiering kring tätorter men med svagare finansiering i glesbygd. Marknadskompletterande insatser ska fokuseras till antingen A. specifika segment av SMF med högre riskprofil i täta miljöer, som är underfinansierade av marknaden och/eller till B. SMF i alla i täta och glesa miljöer. Kommersialisering av forskning och avancerad teknikutveckling utgör exempel på underfinansierade typ A. segment. Behov av proaktivitet mot marknaden, stöd till portföljföretag, samt finansiella behov hos SMF i tidiga faser, som vill växa, motiverar användningen av ägarkapital samt ägarkapitalsliknande instrument. Sådana instrument kan med fördel kompletteras av bidragsinsatser för att stärka kvaliteten i företagens efterfrågan på finansiering, såsom finansiell kompetensutveckling av företag. Detta möter regionens prioritering av marknadskompletterande finansiering för tillväxt genom ökad produktivitet, innovation, smart specialisering, export, digitalisering, grön omställning, näringslivsutveckling i hela regionen samt integration av hållbarhet.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål	Mål
--------------	-----------	------	----------------	----	-----------	----------	--------	-----

	mål						(2024)	(2029)
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	55,00	858,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO02	Företag som får bidrag	företag	15,00	168,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO03	Företag som får stöd genom finansieringsinstrument	företag	2,00	21,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	42,00	716,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO01	Organisationer som får stöd	organisationer	1,00	80,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR01	Antal skapade arbetstillfällen i enheter som får stöd	heltidsekvivalenter per år	0,00	2021	272,00	Projekt	
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR02	Privata investeringar som matchar offentligt stöd (varav bidrag respektive finansieringsinstrument)	euro	0,00	2021	9 900 000,00	Projekt	
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR03	Små och medelstora företag (SMF) som inför produkt- eller processinnovationer	företag	0,00	2021	209,00	Projekt eller enkät bland företag	
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01	SMF som utvecklar produkter, processer och tjänster	företag	0,00	2021	462,00	Projekt eller enkät bland företag	
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	503,00	Projekt	

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	021. Affärsutveckling och internationalisering för små och medelstora företag, inbegripet produktiva investeringar	13 921 342,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	027. Innovationsprocesser i små och medelstora företag (processer, organisation, marknadsföring, gemensamt skapande, användar- och efterfrågestyrd innovation)	3 500 000,00
1	RSO1.3	Totalt			17 421 342,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	12 014 719,00
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Stöd genom finansieringsinstrument: eget kapital eller kapital likställt med eget kapital	5 406 623,00
1	RSO1.3	Totalt			17 421 342,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	17 421 342,00
1	RSO1.3	Totalt			17 421 342,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.3	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	17 421 342,00
1	RSO1.3	Totalt			17 421 342,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO1.4. Utveckla färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Inom specifikt mål 1.4 ska programmet möta utmaningar och möjliggöra satsningar för stärkt kompetensförsörjning utifrån Skåne-Blekinges smarta specialiseringsstrategier, utveckling av arbetet med smart specialisering samt stärkt entreprenörskap.

Kompetensförsörjning inom Skåne-Blekinges specialiseringsområden

Tillgång till kompetens är en central fråga för att utveckla regionens specialiseringsområden. Globala utmaningar, teknologiska förändringar och en pågående strukturomvandling innebär både ökat behov av och konkurrens om kunskap och kompetens. Inom starka näringslivsområden i Skåne-Blekinge är det en utmaning att rekrytera kvalificerad personal. Kompetensbrist är därmed en utmaning för fortsatt utveckling av regionens specialiseringsområden och ett hinder för att företag ska kunna växa, vilket framgår av undersökningar som genomförs av Tillväxtverket. En närliggande utmaning för kompetensförsörjningen inom regionens specialiseringsområden är att inte tillräckligt många väljer att studera utbildningar som efterfrågas på arbetsmarknaden. Samtidigt är det inte enbart utbud på utbildningar och efterfrågan på kompetens hos arbetsgivarna som styr individens studie- och yrkesval. Detta påverkas i stor del av kön, socioekonomisk bakgrund, sociala normer, sammanhang och föreställningar.

Smart specialisering

Smart specialisering är en dynamisk process som delvis styrs ovanifrån genom att regionerna, i bred samverkan med länets aktörer, pekar ut prioriterade områden och en riktning för ekonomisk omvandling inom dessa. Det är en utmaning att få detta arbete att drivas framåt och vidareutvecklas utifrån regionala förutsättningar och bygga upp arbetssätt som kan hantera olika yttre förändringar som uppstår under arbetets gång. För att utveckla och dra nytta av regionens specialiseringsområden finns behov av insatser för att utveckla arbetssätt och metoder som främjar en utveckling och förnyelse inom och mellan specialiseringsområden.

Entreprenörskap

Det är stora inomregionala skillnader i företagandet i Skåne-Blekinge som påverkar regionens tillväxt och konkurrenskraft samt förmåga att främja innovation. Nyföretagandet skiljer sig kraftigt mellan Skåne och Blekinge. Den långsiktiga trenden är att Skåne har ett relativt högt nyföretagande, medan Blekinge ligger på relativt låg nivå jämfört med riket. Det finns även grupper som är underrepresenterade som entreprenörer och företagare. Det finns därför behov av insatser som stärker förutsättningarna för ett ökat entreprenörskap och företagsamhet i hela regionen, som i förlängningen leder till nya och utvecklingsbara företag, inte minst i de områden och inom de grupper där företagande och entreprenörskap är svagare.

För detta mål kommer bidrag att användas. Bidragen kommer i resultatkedja 1 att vara av mindre ekonomiskt värde för respektive bolag och kan inte direkt härledas till ökade intäkter, kostnadsbesparingar eller gå in som rörelsekapital i ett enskilt bolag. Avsikten är att bidrag ska användas för att sänka den finansiella risken för företag att delta i nya typer av kompetensutvecklande insatser med en hög grad av samverkan. De begränsade insatserna, både sett till

ekonomiska värden och tid, gör finansieringsinstrumentet till ett osmidigt verktyg. För resultatkedja 2 rör stöd i stort sett uteslutande offentliga eller offentligfinansierade stödaktörer som inte drivs i vinstsyfte.

Interventionslogiken i specifikt mål 1.4 är baserad på två olika resultatkedjor, där huvudsaklig målgrupp och effekten av projekten tydliggörs. Dessa är:

- direkta insatser för företag
- utveckling av stödstrukturer

Ett projekt kan innehålla aktiviteter från båda resultatkedjorna, men ska ha sin huvudsakliga tonvikt i en av resultatkedjorna.

Resultatkedja 1: Direkta insatser för företag - Stärkt kompetensförsörjning inom specialiseringsområden

INTERVENTION: Projekt kan här handla om förmedling av kunskap, kompetensutveckling, rådgivning och coaching med mera för att motverka kompetensbrist och möta kompetensbehov för små och medelstora företag inom specialiseringsområden. Det finns även behov att stödja företagen i dess strategiska kompetensförsörjningsarbete. Effekterna mäts på att företag investerar i sitt kompetensförsörjningsarbete och att ledning och personal genomgår vidareutbildning. Stöd till kunskapsutveckling hos SMF inom specialiseringsområden för att stärka kompetens inom centrala områden (inom företagets kärnverksamhet och stödjande områden såsom ledningskunskaper, entreprenöriella och gröna kunskaper). Det kan även innefatta insatser för att stödja SMF:s strategiska kompetensförsörjningsarbete, som planeringen och tillhandahållande av utbildning inom företag, utveckling av rekryteringsprocesser och frågor som rör breddad rekrytering och attraktiv arbetsgivare.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Deltagande företag får ökad kunskap och ökade färdigheter inom centrala områden för företagens utveckling.

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag kan, genom ökad kunskap och ökade färdigheter inom centrala områden, utveckla arbetssätt, processer och produkter. Genom ökad kunskap och ökade färdigheter i strategiskt kompetensförsörjningsarbete, kan deltagande företag ta ett ökat ansvar för den egna kompetensförsörjningen genom att utveckla arbetssätt, processer, strategier och planer för det strategiska kompetensförsörjningsarbetet. Sammantaget bidrar det till utveckling av färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap i Skåne-Blekinge.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Deltagande företag har, genom utvecklade arbetssätt, processer och produkter, en positiv utveckling sett till produktivitet och sysselsättning. Genom ett utvecklat kompetensförsörjningsarbete har deltagande företag stärkt förmågan att attrahera, rekrytera och behålla personal som gör att företagens tillgång till kompetens förbättras. Sammantaget bidrar det till en innovativ och smart ekonomisk omvandling av Skåne-Blekinge.

Resultatkedja 2. Utveckling av stödstrukturer - Kompetensförsörjning inom specialiseringsområden, smart specialisering och entreprenörskap

INTERVENTION: Projekt kan här fokusera på att utveckla och testa metoder, samverkan och/eller arbetssätt för att på olika sätt stärka kompetensförsörjning inom specialiseringsområden, utveckla arbetet med smart specialisering och stärka entreprenörskap.

Interventioner kan utveckla och testa metoder, samverkan och/eller arbetssätt för att:

- stärka kompetensförsörjningen till näringsliv och forsknings- och innovationsmiljöer inom regionala specialiseringsområden, t.ex. fördjupa kunskapen om näringslivets kompetensbehov, attrahera kompetens och rekrytera talanger, utveckla och tillgängliggöra utbildningar som matchar näringslivets behov, öka attraktiviteten för utbildningar inom specialiseringsområden;

- utveckla arbetet med smart specialisering inom regionala specialiseringsområden inklusive den entreprenöriella upptäckarprocessen, t.ex. genom kunskapshöjning och gemensam vidareutveckling och anpassning av metoden utifrån regionala förutsättningar; och/eller
- främja ökat entreprenörskap, förbättra attityder till och stärk färdigheter för entreprenörskap t.ex. bland studenter, forskare, intraprenörer och i de områden och inom de grupper där företagandet är svagare.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Deltagande organisationer får ökad kunskap och förmåga att utveckla metoder, samverkan och arbetssätt för att stärka kompetensförsörjningen till näringsliv och forsknings- och innovationsmiljöer inom regionala specialiseringsområden, utveckla den entreprenöriella upptäckarprocessen och/eller främja ökat entreprenörskap. Metoder, samverkan och arbetssätt testas, och vidareutvecklas

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande organisationer kan, genom ökad kunskap och förmåga, utveckla hållbara stödstrukturer för att stärka kompetensförsörjningen till näringsliv och forsknings- och innovationsmiljöer inom regionala specialiseringsområden, ständigt utveckla och utvärdera regionens specialiseringsområden samt främja ökade färdigheter för entreprenörskap. Stödstrukturerna implementeras och vidareutvecklas i en kontinuerlig läroprocess och används av företag och organisationer, vilket bidrar till utveckling av färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap i Skåne-Blekinge.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Användandet av stödstrukturer bidrar till stärkt kompetensförsörjning inom regionens specialiseringsområden, ständig utveckling och utvärdering av regionens specialiseringsområden samt ökat entreprenörskap och företagande, även i områden och inom grupper där entreprenörskap och företagande är svagare. På lång sikt bidrar det till en innovativ och smart ekonomisk omvandling av Skåne-Blekinge.

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: Inom resultatkedja 1 ”Direkta stöd till företag” är den huvudsakliga målgruppen små och medelstora företag samt entreprenörer inom programgeografins specialiseringsområden. Inom resultatkedja 2 ”Utveckling av stödstrukturer” är den huvudsakliga målgruppen offentliga organisationer, företags- och innovationsfrämjande aktörer och utbildningsaktörer för utvecklingen av stödstrukturer. Målgruppen som ska dra nytta av stödstrukturerna är främst företag, forskning- och innovationsmiljöer inom specialiseringsområden samt entreprenörer och blivande entreprenörer, inte minst ungdomar, studenter, forskare, intraprenörer samt personer i områden eller grupper där entreprenörskap och företagande är svagare.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: myndigheter, kommuner, regioner, aktörer inom det företags- och innovationsfrämjande systemet t.ex. inkubatorer, klusterorganisationer och science parks samt universitet, högskolor, yrkeshögskolor, andra utbildningsaktörer och aktörer inom idéburen sektor.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Kompetensförsörjning är en stor utmaning, inte minst i utvecklingen av regionens smarta specialiseringsområden och för företagens tillväxtpotential. En jämlik och inkluderande regional ekonomisk utveckling innebär att regionens invånare har samma förutsättningar att nå inflytande och få tillgång till tillväxtresurser. En jämställd arbetsmarknad innebär en större kompetenspool och att humankapitalet används effektivare. Detta innebär bl.a. att både kvinnors och mäns kunskap, kompetens och entreprenörskap nyttjas.

Kunskap om hur jämställdhet, jämlikhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central. Kriterierna ska användas som hävstänger för att nå bättre resultat i projekten, dvs. öka möjligheten att lösa de regionala utmaningar som projekten aviserar och bidra till hållbar utveckling. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet, dvs. samtliga projekt inom specifikt mål 1.4 ska åtminstone omfatta jämställdhetsintegrering (kod 02 i tabell 8).

Därutöver ska interventionerna (tio procent) inom specifikt mål 1.4 fokusera särskilt på följande gällande jämställdhet, inkludering och likabehandling:

- Kompetensutveckling för arbetsgivare gällande utveckling av rekryteringsprocesser och frågor som rör breddad rekrytering och attraktiv arbetsgivare inom aktuella strategier för smart specialisering. När det gäller regionalt arbete för breddad rekrytering finns synergier med ESF+ utifrån ett individperspektiv.
- Insatser för att öka attraktiviteten för utbildningar och arbete inom specialiseringsområden, vilket även kan innefatta mer långsiktiga strukturpåverkande insatser som påverkan av attityder för ungas studie- och yrkesval och arbetsgivares rekryteringsval. Detta kan inkludera satsningar för att öka intresset för STEM-utbildningar bland flickor.
 - Utveckling av strukturer för att förbättra attityderna till och stärka färdigheter för entreprenörskap och företagande, särskilt för barn och unga, kvinnor och personer med utländska bakgrund.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

Eruf Skåne-Blekinges specifika mål 1.4 harmoniserar med flera av de politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, PA Culture och PA Tourism som syftar till målet ökat välstånd genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy inom målet rädda havsmiljön har inslag kopplat till det specifika målet 1.4. Aktiviteter som stöttar forskning och innovationskapaciteten efterfrågas i EUSBSR.

Interregionala samarbeten inom mål 1.4 behöver vara något mer undersökande än andra mål, eftersom målet är nytt, men kan handla om nätverksbyggande i Östersjöregionen och övriga EU i syfte att utbyta erfarenheter, bidra till lärande och utveckling eller skapa förutsättningar för gemensamma projekt och deltagande i andra EU-initiativ.

Skåne-Blekinge har en sammanlänkad arbetsmarknad samt kopplingar i ekosystemet för innovation med Köpenhamnsområdet. Detta gör att samarbeten med östra Danmark är mycket strategiskt viktiga. Det huvudsakliga instrumentet för dessa samarbeten inom områden som innovation och kompetens görs genom det Interregionala programmet för Öresund-Skagerack-Kattegatt. Samarbeten kring kompetens och entreprenörskap är redan viktiga i Skåne-Blekinge-Köpenhamnsområdet. I och med att infrastrukturen byggs ut kommande decennier kan detta förlängas söderut längs STRING-korridoren till Hamburg-regionen.

Vissa interregionala aktiviteter och erfarenhetsutbyten kring kompetens inom S3-områden mellan svenska regioner kan också fylla en funktion i vissa projekt. Mer specifikt kan det röra sig om S3- och RnD-nätverket, som hålls ihop av Tillväxtverket respektive Vinnova. Insatser kan handla om lärande, men också samverka kring t.ex. gemensamma analyser. Även Erasmus+ hade kunnat vara relevant för utveckling av kommande samarbeten om hur vi bättre kan matcha behov och efterfrågan av framtidens kompetens.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Finansieringsinstrument planeras inte användas inom detta specifika mål.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål (2024)	Mål (2029)
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	5,00	72,00
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	5,00	72,00
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO16	Deltaganden av institutionella intressenter i entreprenörprocessen	institutionella aktörers deltagande	2,00	35,00
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO101	SMF som investerar i kompetens för smart specialisering, industriomställning och entreprenörskap	företag	5,00	72,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR98	Personal i små och medelstora företag som avslutar kompetensutveckling för smart specialisering, industriomställning och entreprenörskap (per färdighet: teknik, förvaltning, entreprenörskap, grön kompetens, annan)	deltagare	0,00	2021	216,00	Projekt	
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	192,00	Projekt	

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade	023. Utveckling av färdigheter för smart specialisering, industriell omvandling, entreprenörskap och företags	6 207 604,00

			regioner	anpassningsförmåga	
1	RSO1.4	Totalt			6 207 604,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	6 207 604,00
1	RSO1.4	Totalt			6 207 604,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	6 207 604,00
1	RSO1.4	Totalt			6 207 604,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Jämställdhetsinriktning	620 760,00
1	RSO1.4	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	5 586 844,00
1	RSO1.4	Totalt			6 207 604,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.1.1. Prioritering: 2. Grön omställning

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.1. Främja energieffektivitet och minska utsläppen av växthusgaser (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Specifikt mål 2.1 fokuserar på att med ett bredare samhällsperspektiv främja energieffektivitet inom näringslivet (små och medelstora företag) och på att främja utvecklingen av bättre och mer konkurrenskraftiga lösningar som möjliggör fortsatt energieffektivisering. Energieffektivisering ökar samhällets resurseffektivitet och möjliggör att förnybara resurser räcker längre. Målet kopplar an till klimat- och energistrategier för Skåne och för Blekinge, samt i vissa fall till smart specialisering.

Energieffektivisering avser energianvändning i företags tillverkningsprocesser samt energianvändning i processer uppströms och nedströms i värdekedjan. Det finns stora möjligheter att effektivisera energianvändningen genom att använda energieffektiv teknik i tillverkningsprocesser och genom att ha effektiva hjälpsystem såsom pumpar, fläktar och belysning samt där man använder tryckluft. För ett flertal produkter sker den dominerande energianvändningen, sett över hela livscykeln, i användningsfasen. En viktig insats för miljön är därför att minska produkternas energianvändning.

I alla led finns utmaningar med att välja rätt teknologier samt att bygga upp kunskap om möjligheter som kommer med digitalisering och ökad elektrifiering. Insatser kan även avse energieffektivisering genom ersättning av tunga maskiner med lätta autonoma elektriska maskiner.

Energiintensiva företag har ofta en möjlighet att bidra med flexibilitet som möjliggör energieffektivisering ur ett bredare samhällsperspektiv genom att behovet av ytterligare elproduktion minskar. Utmaningen består i att hämta in kunskap om och implementera nödvändig teknik samt om att utforma lönsamma affärsmodeller.

Elektrifiering innebär i sig en energieffektivisering jämfört med andra alternativ. För att elektrifiering ska vara möjlig krävs att lokala elnät utvecklas och har tillräcklig kapacitet samt att fler lösningar som ökar flexibiliteten och minskar effektoppar implementeras. Fortsatt och breddad användning av fjärrvärme är ett måste för att bibehålla lokal planerbar elproduktion och för att minska behovet av el för uppvärmning vintertid.

Företag som utvecklar lösningar som rör energieffektivisering har en utmaning i att hitta möjligheter att få testa dessa lösningar för att nå högre mognadsgrad, experimentera och minska risker för fortsatt kommersialisering samt för att utveckla nya marknader. Ett sätt att uppnå detta på är genom innovationsfrämjande upphandlingar i offentliga organisationer. Bättre och kostnadseffektiva lösningar innebär besparingar för företag med potential för energieffektivisering.

Avsikten är att bidrag ska användas i detta specifika mål. Medfinansieringen kommer i huvudsak från offentlig sektor och företagen bidrar främst med egen tid. I en omställningsprocess där kunskapsnivån hos företagen är låg och den kommersiella potentialen är osäker, där större systemlösningar krävs eller ägandeskapet av den kommersiella potentialen är osäker behövs bidrag för att driva omställningsprocesserna framåt. Detta eftersom ekonomiska incitament och ekonomiskt utrymme saknas i SMF att investera egna medel i tidiga undersökande skeden. Stöd genom bidrag syftar inte till ökade intäkter eller

kostnadsbesparingar hos deltagande företag.

Fokuset på hållbarhet och grön omställning som programmet efterfrågar, medför att företagens ekonomiska intressen är sekundära i interventionerna. Bidrag kan därför behövas för att motivera företagen till att delta i omställningsprocesserna i de fall där det inte finns tillräckligt starka ekonomiska incitament för företaget att ensamt investera.

Utveckling av stödstrukturer som ökar samverkanskapaciteten mellan t.ex. företag, offentlig sektor och lärosäten, i frågor kring grön omställning, är av icke-kommersiell karaktär och behöver finansieras genom bidrag.

Koppling till Agenda 2030

Delmål 7.3: Fördubbla ökningen av energieffektivitet

Delmål 8.4: Använd resurser effektivt i konsumtion och produktion

Delmål 9.4: Uppgradera all industri och infrastruktur för ökad hållbarhet

Delmål 12.2: Använd och förvalta naturresurser på ett hållbart sätt

Delmål 12.6: Motivera företag att agera hållbart

Interventionslogiken i specifikt mål 2.1 är baserad på två olika resultatkedjor, där huvudsaklig målgrupp och effekten av projekten tydliggörs. Dessa är:

- direkta insatser för företag
- utveckling av stödstrukturer

Ett projekt kan innehålla aktiviteter från båda resultatkedjorna, men ska ha sin huvudsakliga tyngdpunkt i en av resultatkedjorna.

I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas för att utforma och tillhandahålla de insatser som presenteras nedan.

Resultatkedja 1: Direkta insatser till företag

Energieffektiviseringen är ofta en lönsam affär men blir lätt nedprioriterad då andra frågor går före och därför finns det särskilt behov av stöd för att påskynda arbetet med energieffektivisering. Teknisk infrastruktur behöver utvecklas för att underlätta energieffektivisering. Bättre och billigare lösningar måste utvecklas.

INTERVENTIONER: Förmedling av kunskap, rådgivning, coaching, kompetensutveckling och annat stöd för energieffektiviseringsarbete med ett brett perspektiv. Det kan handla om energikartläggningar, arbete med målsättning och uppföljning, stöd med att ta fram investerings- och finansieringskalkyler, utformning av affärsmodeller och stöd med att söka finansiering.

Projekt kan till exempel fokusera på att

- hjälpa företag att använda energieffektiv teknik i tillverkningsprocesser och genom att ha effektiva hjälpsystem
- bygga upp kunskap kring möjligheter kopplat till digitalisering och elektrifiering, samt hur tunga maskiner kan ersättas med lätta autonoma elektriska maskiner.
- stödja företag som utvecklar lösningar genom att skapa möjligheter till experimenterande för att minska risker samt stöd i utveckling av nya marknader.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Genom ökad kunskap, bättre beslutsunderlag, större finansieringsmöjligheter, bättre status på nödvändig teknisk infrastruktur och bättre och billigare lösningar ökar sannolikheten till framgångsrikt energieffektiviseringsarbete i deltagande företag.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag minskar sin energianvändning och bidrar med nya lösningar.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Samhällets energianvändning blir mer effektiv och flexibel vilket minskar utsläpp och ökar möjligheten att integrera mer förnybar energi. Företag blir mer produktiva och konkurrenskraftiga vilket ökar antalet arbetstillfällen. Företag som levererar lösningar växer lokalt och internationellt och bidrar till ett grönare och koldioxidsnålare Europa

Resultatkedja 2: Utveckling av stödstrukturer

Tillgång till kunskap i form av expertstöd och kontinuerliga uppdateringar om nya lösningar, lönsamhetskalkyler, finansieringsmöjligheter och exempel på lyckad implementering behövs för att öka sannolikheten till att olika aktörer energieffektiviserar sin verksamhet, till att den tekniska infrastrukturen utvecklas och till att företag som utvecklar lösningar hittar möjligheter för att experimentera och testa nya marknader.

INTERVENTIONER: Stärka stödstrukturer för kunskapsutveckling och -spridning, experimenterande, lönsamhetskalkyler, finansieringsmöjligheter och marknadsutveckling.

Projekt kan här handla om att skapa och utveckla nätverk och andra stödjande strukturer som genererar ökad kunskap, tillgång till expertstöd, sprider kunskap om och efterfrågan av olika lösningar för och marknadstillämpning av energieffektivisering, där elektrifiering ingår.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Genom starkare stödstrukturer fås ökad kunskap, bättre beslutsunderlag, större finansieringsmöjligheter, bättre status på nödvändig teknisk infrastruktur och bättre och billigare lösningar ökar sannolikheten till framgångsrikt energieffektiviseringsarbete i deltagande företag.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag minskar sin energianvändning och bidrar med nya lösningar.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Samhällets energianvändning blir mer effektiv och flexibel vilket minskar utsläpp och ökar möjligheten att integrera mer förnybar energi. Företag blir mer produktiva och konkurrenskraftiga vilket ökar antalet arbetstillfällen. Företag som levererar lösningar växer lokalt och internationellt och bidrar till ett grönare och koldioxidsnålare Europa.

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: Inom resultatkedja 1 ”Direkta stöd till företag” är den huvudsakliga målgruppen små och medelstora företag i Skåne-Blekinge. Inom resultatkedja 2 ”Utveckling av stödstrukturer” är den huvudsakliga målgruppen aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet, inklusive offentlig sektor, som arbetar med små och medelstora företags utveckling och tillväxt.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet och aktörer inom idéburen sektor, myndigheter, kommuner och regioner.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Specifikt mål 2.1 fokuserar på att främja utvecklingen av bättre och mer konkurrenskraftiga lösningar som möjliggör fortsatt energieffektivisering. Innovationsklimatet och utveckling av nya lösningar kan främjas av mångfald (exempelvis kön, härkomst, ålder och funktionsnivå). Kvinnor är underrepresenterade bland företagare jämfört med män, vilket riskerar leda till att kompetens, affärsidéer och affärsmodeller går förlorade. Samtliga projekt inom ramen för programmet ska beakta jämlikhet, jämställdhet, inkludering och säkerställa likabehandling. Kunskap om hur jämställdhet, jämlikhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central.

För att utveckla och förbättra utvecklingen av lösningar som möjliggör och påskyndar fortsatt energieffektivisering behöver traditionella synsätt och strukturer tas i beaktande och förändras för att möjliggöra att regionens bredd av kompetens, erfarenheter och affärsidéer tillvaratas och inkluderas. För specifikt mål 2.1 gäller att det i projektbeskrivningen ska framgå hur projektkonstellationen har tillkommit i förhållande till projektets fokus. Det ska framgå i vilken mån man har vänt sig till sådana aktörer man vanligtvis inte arbetar med. Dessa beskrivningar ska framgå för att borga för att projekt i Skåne-Blekinge sätts upp och bedrivs ändamålsenligt och inkluderande med nya samarbeten och att projekt inte uppkommer slentrianmässigt. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet.

Hälften av budgeten för mål 2.1 ska användas till projekt som når upp till krav om jämställdhetsintegrering. För den andra hälften gäller att det ska säkerställas att insatserna inte negativt ska påverka jämställdheten.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

Detta specifika mål i Eruf Skåne-Blekinges harmoniserar med flera av de politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, som syftar till målet ökat välbefinnande genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy, inom målet rädda havsmiljön, har inslag kopplat till det specifika målet.

Den gröna chartern – inom samarbetet Greater Copenhagen – fastställer den gemensamma politiska inriktningen och gör det möjligt för 85 kommuner och fyra regioner i södra Sverige och östra Danmark att tillvarata gemensamma intressen, bidra lokalt till den gröna omställningen och använda kommande års gröna miljardinvesteringar för att öka tillväxten och skapa arbetstillfällen. Detta är något vi hoppas kunna bygga vidare på inom programområdet med mer konkreta satsningar framöver. Kopplat till energieffektivisering har projekt inom Flexibla och Intelligent Energilösningar redan startats.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Finansieringsinstrument planeras inte användas inom detta specifika mål.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål (2024)	Mål (2029)
--------------	---------------	------	----------------	----	-----------	----------	---------------	------------

2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	11,00	231,00
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO02	Företag som får bidrag	företag	7,00	168,00
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	4,00	84,00
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO01	Organisationer som får stöd	organisationer	0,00	3,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR02	Privata investeringar som matchar offentligt stöd (varav bidrag respektive finansieringsinstrument)	euro	0,00	2025	2 000 000,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR03	Små och medelstora företag (SMF) som inför produkt- eller processinnovationer	företag	0,00	2021	48,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR26	Årlig förbrukning av primärenergi (fördelad per: hållbara bostäder till överkomlig kostnad, offentliga byggnader, företag, andra)	MWh/år	223 200,00	2021	239 400,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR29	Uppskattade växthusgasutsläpp	ton koldioxidekvivalenter/år	27 900,00	2021	29 926,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01	SMF som utvecklar produkter, processer och tjänster	företag	0,00	2021	128,00	Projekt eller enkät bland	

										företag	
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	15,00	Projekt eller enkät bland företag	

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	038. Energieffektivitet och demonstrationsprojekt i små och medelstora företag samt stödåtgärder	501 839,00
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	046. Stöd till enheter som tillhandahåller tjänster som bidrar till en koldioxidsnål ekonomi och till klimatesiliens, inbegripet åtgärder för ökad medvetenhet	2 501 840,00
2	RSO2.1	Totalt			3 003 679,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	3 003 679,00
2	RSO2.1	Totalt			3 003 679,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	3 003 679,00
2	RSO2.1	Totalt			3 003 679,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
--------------	---------------	------	----------------	-----	---------------

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	1 501 840,00
2	RSO2.1	Eruf	Mer utvecklade regioner	03. Könneutralitet	1 501 839,00
2	RSO2.1	Totalt			3 003 679,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.2. Främja förnybar energi i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001, inbegripet de hållbarhetskriterier som anges där (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Specifikt mål 2.2 fokuserar på att med ett bredare samhällsperspektiv främja förnybar energi inom näringslivet (små och medelstora företag), både produktion och användning, och på att främja utvecklingen av bättre och mer konkurrenskraftiga lösningar som möjliggör fortsatt ökad andel förnybar energi. Produktion och användning av förnybar energi måste öka markant för att nå uppsatta klimatmål. Detta kräver också en stärkt utveckling av teknisk infrastruktur såsom lokala smarta elnät, nät för fjärrvärme och fjärrkyla och nät för fossilfria gaser. Specifikt mål 2.2 kopplar an till klimat- och energistrategier för Skåne-Blekinge.

Detta mål används inte för att finansiera direkt produktion av förnybar energi, utan för att främja produktion och användning både hos enskilda organisationer och i större system eller delar av system.

Den tekniska potentialen för produktion av förnybar energi i Skåne är relativt god, särskilt när det gäller vindkraft på land och till havs, biogas och solenergi. Kostnadsreduktion och prestandaförbättring för vindkraft och solceller gör att dessa energislag idag mer eller mindre kan byggas utan subventioner. Fortsatt utbyggnad kräver hänsyn till ett stort antal motstående intressen när det gäller markanvändning och lokala miljöfaktorer. Smarta lösningar för att hantera en större andel icke planerbar elproduktion behöver såväl utvecklas som testas via lokala och regionala testbäddar, kombinera frågor kring solel, lagring och flexibel elanvändning.

Industrisektorn står för en stor mängd utsläpp. Möjligheter att ställa om produktionsprocesser ökar genom användning av bioenergi, direkt elektrifiering eller genom fossilfri vätgas. Kostnadsreduktion och prestandaförbättring för förgasning av biomassa och för elektrolysörer för produktion av fossilfri vätgas leder till många nya möjligheter. Genom systemtänk kan merkostnader och risker delas.

Den kommande elektrifieringen gör Skåne och Blekinge ännu mer beroende av elöverföring från annat håll. Ökad lokal elproduktion kan generera sänkta elkostnader. Är elproduktionen dessutom planerbar minskar överföringsbehovet samtidigt som tåligheten mot störningar ökar.

Koppling till Agenda 2030

Delmål 7.1: Tillgång till modern energi för alla

Delmål 7.2: Öka andelen förnybar energi i världen

Delmål 9.4: Uppgradera all industri och infrastruktur för ökad hållbarhet

Delmål 12.2: Använd och förvalta naturresurser på ett hållbart sätt

Delmål 12.6: Motivera företag att agera hållbart

Avsikten är att bidrag ska användas i detta specifika mål. Medfinansieringen kommer i huvudsak från offentlig sektor och företagen bidrar främst med egen tid. I en omställningsprocess där kunskapsnivån hos företagen är låg och den kommersiella potentialen är osäker eller ägandeskapet av den kommersiella potentialen är osäker behövs bidrag för att driva omställningsprocesserna framåt. Detta eftersom ekonomiska incitament och ekonomiskt utrymme saknas i SMF att investera egna medel i tidiga undersökande skeden. Stöd genom bidrag syftar inte till ökade intäkter eller kostnadsbesparingar hos deltagande företag.

Fokuset på hållbarhet och grön omställning som programmet efterfrågar, medför att företagens ekonomiska intressen är sekundära i interventionerna. Bidrag kan därför behövas för att motivera företagen till att delta i omställningsprocesserna i de fall där det inte finns tillräckligt starka ekonomiska incitament för företagen att ensamma investera.

Utveckling av stödstrukturer som ökar samverkanskapaciteten mellan t.ex. företag, offentlig sektor och lärosäten, i frågor kring grön omställning, är av icke-kommersiell karaktär och behöver finansieras genom bidrag. Det kan också handla om tillgång till testmiljöer.

Interventionslogiken i specifikt mål 2.2 är baserad på två olika resultatkedjor, där huvudsaklig målgrupp och effekten av projekten tydliggörs. Dessa är:

- direkta insatser för företag
- utveckling av stödstrukturer

Ett projekt kan innehålla aktiviteter från båda resultatkedjorna, men ska ha sin huvudsakliga tonvikt i en av resultatkedjorna.

I denna åtgärd är avsikten att bidrag ska användas för att utforma och tillhandahålla de insatser som presenteras nedan.

Resultatkedja 1: Direkta insatser till företag

Produktion och användning av förnybar energi kräver goda affärsmodeller, lokal acceptans och integration i el- och energisystem genom ökad flexibilitet. Bättre och billigare lösningar måste utvecklas. Fortsatt utbyggnad av sol och vind kräver hänsyn till ett stort antal motstående intressen avseende markanvändning och lokala miljöfaktorer. Smarta lösningar för att hantera icke planerbar elproduktion behöver utvecklas och testas.

INTERVENTIONER: Förmedling av kunskap, rådgivning, coaching, kompetensutveckling och annat stöd för långsiktigt hållbar produktion och användning av förnybar energi med ett brett perspektiv. Projekt här kan fokusera på att stödja företag som vill öka produktion eller användning av förnybar energi genom

- val av lösningar,
- att ta fram investerings- och finansieringskalkyler,
- analyser och sökande av finansiering
- att integrera lösningar i el- och energisystem.

Detta kan göras genom att skapa möjligheter till experimenterande för att minska risker samt stöd i utveckling av nya marknader.

Projekt kan även fokusera på kommande utveckling och anpassning av teknisk infrastruktur för elöverföring, fjärrvärme, fjärrkyla och fossilfria gaser för att underlätta lokal och regional produktion, distribution och användning av förnybar energi. Notera dock att uppbyggnad eller utbyggnad i sig inte kan finansieras med medel från detta program.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Genom ökad kunskap, bättre beslutsunderlag, större finansieringsmöjligheter, bättre möjligheter till integration och bättre status på teknisk infrastruktur ökar sannolikheten till ökad produktion och användning av förnybar energi bland deltagande företag.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag ökar produktion av förnybar energi. Användningen av förnybar energi i samhället ökar och företagens nya lösningar får högre marknads tillämpning.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Samhällets produktion och användning av energi blir mer förnybar. Företag blir mer produktiva och konkurrenskraftiga vilket ökar antalet arbetstillfällen. Företag som levererar lösningar växer lokalt och internationellt och bidrar till ett grönare och koldioxidsnålare Europa

Resultatkedja 2: Utveckling av stödstrukturer

Tillgång till kunskap i form av marknadsanalyser, expertstöd och kontinuerliga uppdateringar om nya lösningar, finansieringsmöjligheter och exempel på lyckad implementering behövs för att öka sannolikheten till att företag ökar produktion och användning av förnybar energi och till att företag som utvecklar lösningar hittar möjligheter för att experimentera, testa och leverera till nya marknader och kunder.

INTERVENTIONER: Stärka stödstrukturer för kunskapsutveckling och -spridning, experimenterande, finansieringsmöjligheter och marknadsutveckling.

Projekt kan handla om att skapa och utveckla nätverk och andra stödjande strukturer som sprider kunskap om och efterfrågan på olika lösningar för produktion och användning av förnybar energi. Det kan handla om nätverk inom olika energilösningar eller för olika delar av näringslivet, exempelvis för tillverkande företag. Detta kan göras genom att erbjuda testbäddar för experimenterande för gemensamt lärande samt stöd i utveckling av nya marknader.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Genom starkare stödstrukturer fås ökad kunskap, bättre beslutsunderlag, större finansieringsmöjligheter, bättre och billigare lösningar ökar sannolikheten till ökad produktion och användning av förnybar energi.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Fler företag ökar produktion och användning av förnybar energi och bidrar med nya lösningar.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Samhällets produktion och användning av energi blir mer förnybar. Företag blir mer produktiva och konkurrenskraftiga vilket ökar antalet arbetstillfällen. Företag som levererar lösningar växer lokalt och internationellt och bidrar till ett grönare och koldioxidsnålare Europa.

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: Inom resultatkedja 1 ”Direkta stöd till företag” är den huvudsakliga målgruppen små och medelstora företag i Skåne-Blekinge. Inom resultatkedja 2 ”Utveckling av stödstrukturer” är den huvudsakliga målgruppen aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet, inklusive offentlig sektor, som arbetar med små och medelstora företags utveckling och tillväxt.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet och aktörer inom idéburen sektor, myndigheter, kommuner och regioner.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Specifikt mål 2.2 möjliggör direkta stöd till företag samt utveckling av stödstrukturer för att främja utvecklingen av förnybara lösningar. Detta innebär stora möjligheter för näringslivet som leverantör av gröna lösningar. Innovationsklimatet och utveckling av nya lösningar kan många gånger främjas av mångfald (exempelvis kön, härkomst, ålder och funktionsnivå). Kvinnor är underrepresenterade bland företagare jämfört med män, vilket riskerar leda till att kompetens, affärsidéer och affärsmodeller går förlorade. Insatser inom specifikt mål 2.2 fokuserar på att med ett bredare samhällsperspektiv främja förnybar energi inom näringslivet, både produktion och användning. Fortsatt utbyggnad av produktion av förnybar energi, här särskilt solenergi, biogas och vindkraft, kräver att hänsyn tas till ett stort antal intressen gällande markanvändning och lokala miljöfaktorer. Även här är inkludering, jämställdhet och mångfald viktiga aspekter att ha med sig. Samtliga projekt inom ramen för programmet ska beakta jämlikhet, jämställdhet, inkludering och säkerställa likabehandling. Kunskap om hur jämställdhet, jämlikhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central.

För specifikt mål 2.2 gäller att det i projektbeskrivningen ska framgå hur projektkonstellationen har tillkommit i förhållande till projektets fokus. Det ska framgå i vilken mån man har vänt sig till sådana aktörer man vanligtvis inte arbetar med. Dessa beskrivningar ska framgå för att borga för att projekt i Skåne-Blekinge sätts upp och bedrivs ändamålsenligt och inkluderande med nya samarbeten och att projekt inte uppkommer slentrianmässigt. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet.

Hälften av budgeten för mål 2.2 ska användas till projekt som når upp till krav om jämställdhetsintegrering. För den andra hälften gäller att det ska säkerställas att insatserna inte negativt ska påverka jämställdheten.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

Detta specifika mål i Eruf Skåne-Blekinge harmoniserar med flera av de politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, som syftar till målet ökat välbefinnande genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy, inom målet rädda havsmiljön, har inslag kopplat till det specifika målet.

Den gröna chartern – inom samarbetet Greater Copenhagen – fastställer den gemensamma politiska inriktningen och gör det möjligt för 85 kommuner och fyra regioner i södra Sverige och östra Danmark att tillvarata gemensamma intressen, bidra lokalt till den gröna omställningen och använda kommande års gröna miljardinvesteringar för att öka tillväxten och skapa arbetstillfällen. Detta är något vi hoppas kunna bygga vidare på inom programområdet med mer konkreta satsningar framöver.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Finansieringsinstrument planeras inte användas inom detta specifika mål.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål (2024)	Mål (2029)
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	7,00	168,00
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	7,00	168,00
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO01	Organisationer som får stöd	organisationer	0,00	30,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR03	Små och medelstora företag (SMF) som inför produkt- eller processinnovationer	företag	0,00	2021	38,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01	SMF som utvecklar produkter, processer och tjänster	företag	0,00	2021	85,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	47,00	Projekt	

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	046. Stöd till enheter som tillhandahåller tjänster som bidrar till en koldioxid snål ekonomi och till klimatesiliens, inbegripet åtgärder för ökad medvetenhet	2 501 840,00

2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	075. Stöd till miljövänliga produktionsprocesser och resurseffektivitet i små och medelstora företag	501 839,00
2	RSO2.2	Totalt			3 003 679,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	3 003 679,00
2	RSO2.2	Totalt			3 003 679,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	3 003 679,00
2	RSO2.2	Totalt			3 003 679,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärteman

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
--------------	---------------	------	----------------	-----	---------------

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	1 501 840,00
2	RSO2.2	Eruf	Mer utvecklade regioner	03. Könneutralitet	1 501 839,00
2	RSO2.2	Totalt			3 003 679,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.1.1.1. Specifikt mål: RSO2.6. Främja övergången till en cirkulär och resurseffektiv ekonomi (Eruf)

2.1.1.1.1. Interventioner inom ramen för fonderna

Referens: artikel 22.3 d i, iii, iv, v, vi och vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Relaterade typer av åtgärder – artikel 22.3 d i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Målet handlar om att öka kunskap om cirkulär ekonomi och rusta företag att ställa om till och implementera cirkulära affärsmodeller samt att testa nya lösningar och identifiera nya marknader och systemlösningar.

Koldioxidminskning och resurseffektivitet ger stora möjligheter att bli konkurrenskraftiga inom cirkulär ekonomi. Innovativa affärsmodeller baserade på återdistributionsmodeller och tillgängliggörande av restströmmar, design, cradle to cradle, industriell symbios och delningsekonomi skapar möjligheter för företag att bidra till hållbar utveckling. I en cirkulär ekonomi används naturresurser effektivt, med låg påverkan på vattenresurser och biologisk mångfald.

Industrin står för en tredjedel av Sveriges energikonsumtion och ansvarar för ungefär samma andel av landets totala utsläpp av växthusgaser. Potentialen med cirkulär ekonomi finns ofta mellan olika överlappande branscher. Genom att exempelvis koppla ihop flöden av koldioxid och energi kan cirkulära system skapas.

Livsmedelssektorn har en viktig roll i övergången till en cirkulär ekonomi genom biobaserad råvara, innovativ användning av biomassa och lokala värdekedjor. Detta mål riktar sig främst till förädlingsledet inom livsmedel och inte till lantbruk. Inslag av primärproduktion kan dock förekomma som en del av en systemlösning.

Koppling till Agenda 2030

Mål 6 Rent vatten och sanitet för alla

Mål 15 Ekosystem och biologisk mångfald

Avsikten är att bidrag ska användas i detta specifika mål. Medfinansieringen kommer i huvudsak från offentlig sektor och företagen bidrar främst med egen tid. I en omställningsprocess där kunskapsnivån hos företagen är låg och den kommersiella potentialen är osäker, där komplexa systemlösningar ofta krävs eller ägandeskapet av den kommersiella potentialen är osäker behövs bidrag för att driva omställningsprocesserna framåt. Detta eftersom ekonomiska incitament och ekonomiskt utrymme saknas i SMF att investera egna medel i tidiga undersökande skeden. Stöd genom bidrag syftar inte till ökade intäkter eller kostnadsbesparingar hos deltagande företag.

Delmål:

8.4: Använd resurser effektivt i konsumtion och produktion

12.2: Använd och förvalta naturresurser på ett hållbart sätt

12.5: Minska avfallsmängderna avsevärt

12.6: Motivera företag att agera hållbart

12.7: Främja hållbarhet i offentlig upphandling

Interventionslogiken i specifikt mål 2.6 är baserad på tre olika resultatkedjor, där huvudsaklig målgrupp och effekten av projekten tydliggörs. Dessa är:

- direkta insatser för företag
- utveckling av stödstrukturer
- uppbyggnad av miljöer/infrastruktur

Ett projekt kan innehålla aktiviteter från fler än en resultatkedja, men ska ha sin huvudsakliga tonvikt i en av resultatkedjorna.

Resultatkedja 1: Direkta insatser till företag

I Skåne-Blekinge krävs ett djupgående arbete kopplat till affärsutveckling och internt förändringsarbete för att stötta ökad resurseffektivitet och cirkulära affärsmodeller bland SMF. Vidareutveckling och skalning av cirkulära lösningar kräver bl.a. investeringar i innovation, utveckling av nya produkter och affärsmodeller, ökad kunskap om marknaden och bättre ramvillkor. För att stödja utveckling, innovation och främja investeringar från privata aktörer krävs också en ökad efterfrågan genom cirkulär upphandling.

INTERVENTIONER: Projekt inom detta målområde kan handla om

- kompetenshöjande insatser och rådgivning för att stötta SMF i utvecklingen av affärsmodeller, tekniker, processer för att förstå och utforska potentialen i marknader för cirkulära produkter med låg påverkan på naturresurser som vatten och biologisk mångfald
- identifiera nya marknader och systemlösningar för restflöden med ambition att byta råvara mot restvara
- värdeskapande tjänster och lösningar för delning, reparation och up-cykling i syfte att optimera produkters livslängd
- värdeskapande tjänster och lösningar för fossilfria produkter och cirkulära, biobaserade värdekedjor
- innovativa affärsmodeller baserade på insamlings- och återdistributionslösningar, design för cirkulär ekonomi, cradle to cradle, delningsekonomi, industriell symbios och sammankoppling av koldioxid- och energiflöden.

EFFEKTER PÅ KORT SIKT: Ökad kunskap om cirkulär ekonomi och nya affärsmodeller. Utökad marknad för delningstjänster, (giftfria) restflöden och fossilfria produkter.

EFFEKTER PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag utvecklar nya hållbara processer, produkter eller affärsmodeller samt tillämpar ny teknik som är mer miljö- och klimatvänlig. Deltagande företag ökar sin tillväxt och konkurrenskraft. Nya affärsmöjligheter har skapats och genererat kostnadsbesparingar.

Nya affärsmodeller genererar såväl sysselsättning, teknologisk utveckling som minskad miljö- och klimatpåverkan. Minskad konsumtion av jungfrulig råvara på grund av att produkter används längre och materialet återanvänds för att tillverka nya produkter.

EFFEKTER PÅ LÅNG SIKT: Företagens ökade tillväxt bidrar till en smart ekonomisk omvandling av Skåne-Blekinge och bidrar till ökad produktivitet, hållbar utveckling och ökad sysselsättning. Ökat kretsloppstänkande avseende mat, energi, vatten, material och avfall.

Resultatkedja 2: Utveckling av stödstrukturer

Tillgång till kunskap i form av expertstöd och kunskap om nya lösningar, lönsamhetskalkyler, finansieringsmöjligheter och exempel på lyckad implementering behövs för att:

- öka sannolikheten till att olika aktörer ställer om till cirkulära lösningar
- infrastrukturen för restflöden utvecklas
- företag som utvecklar lösningar hittar möjligheter för att experimentera och testa nya marknader.

INTERVENTIONER: Projekt inom detta område kan handla om att:

- utveckla stödjande strukturer som sprider kunskap om olika lösningar för cirkulära affärsmodeller. Exempelvis nätverk för att moderera behov för utveckling av cirkulära lösningar inom näringslivet. Initiativ tas för att utveckla nya produkter och företag som kan stärka cirkulära flöden.
- stärka stödstrukturer för kunskapsutveckling och tillgång till lärande, experimenterande, finansieringsmöjligheter och marknadsutveckling samt teknikutveckling i samverkan.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Metoder, samverkan och arbetssätt testas och vidareutvecklas. Deltagande företag får ökad kunskap och förmåga att utveckla cirkulära och hållbara processer, produkter, nya affärsmodeller och därigenom stärka sin konkurrenskraft och resurseffektivitet.

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Deltagande företag implementerar nya eller utvecklade innovativa cirkulära processer eller hållbara affärsmodeller, vilket bidrar till att förbättra de små och medelstora företagens tillväxt och konkurrenskraft.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Vid programmets slut har insatserna bidragit till en stärkt regional kapacitet för en grön omställning, ökad produktivitet, innovation och hållbarhet.

Resultatkedja 3: Uppbyggnad av miljöer/infrastruktur

UTMANINGAR: För att testa och demonstrera cirkulära lösningar krävs ofta större satsningar på infrastruktur eller testbäddar där flera aktörer kan testa olika typer av lösningar i en och samma miljö. Här kan regionalfonden Skåne-Blekinge fylla en viktig funktion i att vara samlande för aktörer som inte enskilt kan finansiera, men är i behov av sådan testinfrastruktur för sin process- eller produktutveckling.

INTERVENTIONER: Organisationer samverkar och saminvesterar i uppbyggnad och utveckling av testbäddsinfrastruktur för att testa eller skala upp cirkulära lösningar. Det handlar främst om fasta tillgångar men kan också omfatta immateriella.

EFFEKT PÅ KORT SIKT: Testbäddsinfrastruktur har etablerats för att kunna användas av företag och andra aktörer som ett led i att stärka programgeografins specialiseringsområden.

EFFEKT PÅ MEDELLÅNG SIKT: Tillgängliggjorda testbäddar används av företag, akademi och offentliga aktörer i syfte att testa eller skala upp nya lösningar och avancerad teknik.

EFFEKT PÅ LÅNG SIKT: Testbäddar för cirkulära lösningar viktigt i både det regionala innovationssystemet och arbetet mot att minska klimat- och miljöpåverkan genom mer cirkulära lösningar. Detta bidrar på lång sikt till EU:s mål om ett grönare Europa och att göra EU klimatneutralt till 2050.

Förenlighet med principen om att inte orsaka betydande skada (art. 9.4 i förordningen om gemensamma bestämmelser)

Insatserna har bedömts vara förenliga med principen om att inte orsaka betydande skada eftersom de har bedömts enlighet med kommissionens tekniska vägledning om tillämpningen av principen om att inte orsaka betydande skada inom ramen för förordningen om faciliteten för återhämtning och resiliens.

Industriföretag som handlar med utsläppsrätter i EU:s utsläppshandelssystem kan ej få investeringsstöd från regionalfonden för utsläppsminskningar.

Huvudsakliga målgrupper – artikel 22.3 d iii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Huvudsaklig målgrupp i vilken effekt uppnås: Inom resultatkedja 1 ”Direkta stöd till företag” är den huvudsakliga målgruppen små och medelstora företag i Skåne-Blekinge. Inom resultatkedja 2 ”Utveckling av stödstrukturer” är den huvudsakliga målgruppen aktörer inom företags- och innovationsfrämjande systemet, inklusive offentlig sektor, som arbetar med små och medelstora företags utveckling och tillväxt.

Huvudsaklig målgrupp för att söka och driva projekt: myndigheter, kommuner, regioner, aktörer inom det företags- och innovationsfrämjande systemet t.ex. inkubatorer, klusterorganisationer och science parks och aktörer inom idéburen sektor samt universitet, högskolor, andra utbildningsaktörer.

Huvudsaklig målgrupp kan inte vara företag inom primärproduktion.

Åtgärder för säkerställande av jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering – artikel 22.3 d iv i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 6 i ESF+-förordningen

Det specifika målet handlar om att öka kunskap om cirkulär ekonomi och rusta företag att ställa om till och implementera cirkulära affärsmodeller samt att testa nya lösningar och identifiera nya marknader och systemlösningar. Vidare så återfinns ofta potentialen med cirkulär ekonomi mellan olika överlappande branscher. Innovationsklimatet och utveckling av nya lösningar kan många gånger främjas av mångfald (exempelvis kön, härkomst, ålder och funktionsnivå). Samtliga projekt inom ramen för programmet ska beakta jämlikhet, jämställdhet, inkludering och säkerställa likabehandling. Kunskap om hur jämställdhet, jämlikhet, inkludering och likabehandling ska integreras i framtagande, mål och genomförande av projekt är central.

Omställning till en mer cirkulär ekonomi är ett delvis nytt mål för programmet och kunskap för att säkerställa jämställdhet, inkludering och icke-diskriminering kan därför behöva stärkas. För att utveckla och förbättra utvecklingen av lösningar som möjliggör övergången till en cirkulär ekonomi kan traditionella synsätt, normer och stödstrukturer tas i beaktande och förändras för att möjliggöra att regionens bredd av kompetens, erfarenheter och affärsidéer tillvaratas och inkluderas. För specifikt mål 2.6 gäller att det i projektbeskrivningen ska framgå hur projektkonstellationen har tillkommit i förhållande till projektets fokus. Det ska framgå i vilken mån man har vänt sig till sådana aktörer man vanligtvis inte arbetar med. Dessa beskrivningar ska framgå för att borga för att projekt i Skåne-Blekinge sätts upp och bedrivs ändamålsenligt och inkluderande med nya samarbeten och att projekt inte uppkommer slentrianmässigt. Ingen får diskrimineras på grund av kön, könsöverskridande identitet eller uttryck, etnisk tillhörighet, religion eller annan trosuppfattning, funktionsnedsättning, sexuell läggning eller ålder. Jämställdhet, icke-diskriminering och tillgänglighet ska genomsyra insatserna inom programmet.

Hälften av budgeten för mål 2.6 ska användas till projekt som når upp till krav om jämställdhetsintegrering. För den andra hälften gäller att det ska säkerställas att insatserna inte negativt ska påverka jämställdheten.

Angivande av de specifika målterritorierna, inbegripet planerad användning av territoriella verktyg – artikel 22.3 d v i förordningen om gemensamma bestämmelser

Nej

Interregionala, gränsregionala och transnationella åtgärder – artikel 22.3 d vi i förordningen om gemensamma bestämmelser

Detta specifika mål i Eruf Skåne-Blekinges harmoniserar med flera av den politiska områdena i makroregionala strategin EUSBSR. Detta är tydligt inom PA Innovation, som syftar till målet ökat välstånd genom stärkt konkurrenskraft och tillväxt i östersjöområdet. Även PA Bioeconomy, inom målet rädda havsmiljön, har inslag kopplat till det specifika målet.

Den gröna chartern – inom samarbetet Greater Copenhagen – fastställer den gemensamma politiska inriktningen och gör det möjligt för 85 kommuner och fyra regioner i södra Sverige och östra Danmark att tillvarata gemensamma intressen, bidra lokalt till den gröna omställningen och använda kommande års gröna miljardinvesteringar för att öka tillväxten och skapa arbetstillfällen. Detta är något vi hoppas kunna bygga vidare på inom programområdet med mer konkreta satsningar framöver. Ett av de fyra delområdena i chartern är cirkulärt Greater Copenhagen vilket kan utgöra grund för både interregionala och transnationella samarbeten rörande cirkulära frågor och lösningar mellan Skåne-Blekinge och andra angränsande regioner och kommuner samt näringsliv och akademi. Tänkbara inriktningar på samarbeten kan röra cirkulärt byggande och livsmedelssystem.

Andra relevanta geografier för samarbete kopplat till cirkulära livsmedelssystem är Västra Götalandsregionen och andra svenska regioner samt Danmark, östra Nederländerna och Groningen.

Ur plattformen EIT Food kan vidare samarbeten kring cirkulär livsmedelsproduktion växa fram.

Planerad användning av finansieringsinstrument – artikel 22.3 d vii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Finansieringsinstrument planeras inte användas inom detta specifika mål.

2.1.1.1.2. Indikatorer

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser och artikel 8 i Eruf-förordningen och förordningen om Sammanhållningsfonden

Tabell 2: Utfallsindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Delmål (2024)	Mål (2029)
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO01	Företag som får stöd (varav mikroföretag, små företag, medelstora företag, stora företag)	företag	17,00	389,00
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCO02	Företag som får bidrag	företag	13,00	283,00
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade	RCO04	Företag som får icke-finansiellt stöd	företag	6,00	141,00

			regioner							
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO01	Organisationer som får stöd		organisationer		0,00	9,00
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWO02	Investeringar i EUR		euro		335 340,00	6 706 794,00

Referens: Artikel 22.3 d ii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 3: Resultatindikatorer

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	ID	Indikator	Mätenhet	Utgångsvärde eller referensvärde	Referensår	Mål (2029)	Datakälla	Kommentarer
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR02	Privata investeringar som matchar offentligt stöd (varav bidrag respektive finansieringsinstrument)	euro	0,00	2025	2 787 407,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	RCR03	Små och medelstora företag (SMF) som inför produkt- eller processinnovationer	företag	0,00	2021	98,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01	SMF som utvecklar produkter, processer och tjänster	företag	0,00	2021	216,00	Projekt eller enkät bland företag	
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR03	Användare av implementerade stödstrukturer	användare	0,00	2021	48,00	Projekt	
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR05	Användare av färdigställd miljö/infrastruktur	användare	0,00	2021	66,00	Projekt	
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	SWR01b	SMF som utvecklar cirkulära produkter, processer & affärsmodeller	företag	0,00	2021	173,00	Projekt eller enkät bland företag	

2.1.1.1.3. Preliminär fördelning av anslagna (EU-)medel efter interventionstyp

Referens: artikel 22.3 d viii i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 4: Dimension 1 – interventionsområde

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	029. Forsknings- och innovationsprocesser, tekniköverföring och samarbete mellan företag, forskningscentrum och universitet med inriktning på en koldioxidsnål ekonomi, klimatreiliens och klimatanpassning	4 471 196,00
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	046. Stöd till enheter som tillhandahåller tjänster som bidrar till en koldioxidsnål ekonomi och till klimatreiliens, inbegripet åtgärder för ökad medvetenhet	4 757 055,00
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	075. Stöd till miljövänliga produktionsprocesser och resurseffektivitet i små och medelstora företag	1 000 000,00
2	RSO2.6	Totalt			10 228 251,00

Tabell 5: Dimension 2 – finansieringsform

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	01. Bevilja	10 228 251,00
2	RSO2.6	Totalt			10 228 251,00

Tabell 6: Dimension 3 – territoriell genomförandemetod och territoriellt fokus

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	33. Andra strategier – Ingen territoriell målinriktning	10 228 251,00
2	RSO2.6	Totalt			10 228 251,00

Tabell 7: Dimension 6 – ESF+-sekundärtema

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)

Tabell 8: Dimension 7 – ESF+, Eruf, Sammanhållningsfonden och FRO, jämställdhetsdimensionen

Prioritering	Specifikt mål	Fond	Regionkategori	Kod	Belopp (euro)
2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	02. Jämställdhetsintegrering	5 114 126,00

2	RSO2.6	Eruf	Mer utvecklade regioner	03. Könnsneutralitet	5 114 125,00
2	RSO2.6	Totalt			10 228 251,00

* För ESF+ bidrar i princip 40 % av ESF+-medlen till uppföljning av jämställdheten. 100 % är tillämpligt när medlemsstaten väljer att använda artikel 6 i ESF+

2.2. Prioriteringar för tekniskt bistånd

3. Finansieringsplan

Referens: Artikel 22.3 g i, ii och iii, artikel 112.1, 112.2 och 112.3 samt artiklarna 14, 26 och 26a i förordningen om gemensamma bestämmelser

3.1. Överföringar och bidrag (1)

Referens: Artiklarna 14, 26, 26a och 27 i förordningen om gemensamma bestämmelser

Programändring relaterad till	<input type="checkbox"/> bidrag till InvestEU
	<input type="checkbox"/> överföring till instrument med direkt eller indirekt förvaltning
	<input type="checkbox"/> överföring mellan Eruf, ESF+ och Sammanhållningsfonden, eller till en annan fond/fonder
	<input type="checkbox"/> Fonder som bidrar till målen i artikel 21c.3 i förordning (EU) 2021/241

1) Endast tillämpligt på programändringar i enlighet med artiklarna 14, 26 och 26a, med undantag för kompletterande överföringar till FRO i enlighet med artikel 27 i förordningen om gemensamma bestämmelser. Överföringarna ska inte påverka den årliga fördelningen av anslagen på nivån för den fleråriga budgetramen för en medlemsstat.

Tabell 15A: Bidrag till InvestEU* (uppdelning per år)

Bidrag från		Bidrag till	Uppdelning per år							
Fond	Regionkategori	InvestEU-fönster	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt

* För varje ny ansökan om bidrag ska de totala beloppen för varje år per fond och per regionkategori anges i en programändring.

Tabell 15B: Bidrag till InvestEU* (sammanfattning)

Fond	Regionkategori	Hållbar infrastruktur (a)	Innovation och digitalisering (b)	Små och medelstora företag (c)	Sociala investeringar och kompetens (d)	Totalt (e)=(a)+(b)+(c)+(d)
Totalt						

* Kumulativa belopp för alla bidrag som görs genom programändringar under programperioden. För varje ny ansökan om bidrag ska de totala beloppen för varje år per fond och per regionkategori anges i en programändring.

Motivering, med beaktande av hur dessa belopp bidrar till uppnåendet av de politiska mål som har valts i programmet i enlighet med artikel 10.1 i InvestEU-förordningen

Tabell 16 A: Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning (fördelning per år)

Överföringar från		Överföringar till	Uppdelning per år							
Fond	Regionkategori	Regleringsform	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt

Tabell 16B: Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning* (sammanfattning)

Fond	Regionkategori	Totalt
Totalt		

* Kumulativa belopp för alla överföringar som görs genom programändringar under programperioden. För varje ny ansökan om överföring ska de totala belopp som överförs för varje år per fond och per regionkategori anges i en programändring.

Överföringar till instrument med direkt eller indirekt förvaltning – Motivering

--

Tabell 17 A: Överföringar mellan Eruf, ESF+ och Sammanhållningsfonden, eller till en annan fond/fonder* (fördelning per år)

Överföringar från		Överföringar till		Uppdelning per år							
Fond	Regionkategori	Fond	Regionkategori	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt

* Överföring till andra program. Överföringar mellan Eruf och ESF+ måste ske inom samma regionkategori.

Tabell 17B: Överföringar mellan Eruf, ESF+ och Sammanhållningsfonden, eller till en annan fond/fonder (sammanfattning)

	Eruf				ESF+				Sammanhållningsfonden	EHFVF	AMIF	ISF	Instrumentet för gränsförvaltning och visering	Totalt
	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Mindre utvecklade regioner	De yttersta randområdena eller de nordliga glesbefolkade områdena	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Mindre utvecklade regioner	De yttersta randområdena eller de nordliga glesbefolkade områdena						

	Eruf				ESF+				Sammanhållningsfonden	EHFVF	AMIF	ISF	Instrumentet för gränsförvaltning och visering	Totalt
	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Mindre utvecklade regioner	De yttersta randområdena eller de nordliga glesbefolkade områdena	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Mindre utvecklade regioner	De yttersta randområdena eller de nordliga glesbefolkade områdena						
Totalt														

Kumulativa belopp för alla överföringar som görs genom programändringar under programperioden. För varje ny ansökan om överföring ska de totala belopp som överförs för varje år per fond och regionkategori anges i en programändring.

Överföringar mellan fonder med delad förvaltning, inbegripet mellan sammanhållningspolitiska fonder – Motivering

--

Tabell 21: Resurser som bidrar till målen i artikel 21c.3 i förordning (EU) 2021/241

Fond	Regionkategori	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt
Totalsumma								

3.2. FRO: anslag inom programmet och överföringar (1)

3.3. Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen

Tabell 19 A: Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen, inom programmet (fördelning per år)

Överföringar från Regionkategori*	Överföringar till Regionkategori*	Uppdelning per år			
		2025	2026	2027	Totalt

* Gäller endast Eruf och ESF+

Tabell 19B: Överföringar mellan regionkategorier till följd av halvtidsöversynen, till andra program (fördelning per år)

Överföringar från Regionkategori*	Överföringar till Regionkategori*	Uppdelning per år			
		2025	2026	2027	Totalt

* Gäller endast Eruf och ESF+

3.4. Överföringar tillbaka (1)

Tabell 20 A: Överföringar tillbaka (uppdelning per år)

Överföringar från	Överföringar till		Uppdelning per år							
			2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt
InvestEU eller annat unionsinstrument	Fond	Regionkategori								

1) Gäller endast programändringar för medel som förs tillbaka från andra unionsinstrument, däribland delar av Amif, Fonden för inre säkerhet och instrumentet för ekonomiskt stöd för gränsförvaltning och viseringspolitik, inom ramen för direkt eller indirekt förvaltning, eller från InvestEU.

Tabell 20B: Överföringar tillbaka* (sammanfattning)

Från	Till						
InvestEU/instrument	Eruf			ESF+			Sammanhållningsfonden
	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Utvecklad	Mer utvecklade regioner	Övergångsregioner	Utvecklad	

* Kumulativa belopp för alla överföringar som görs genom programändringar under programperioden. För varje ny ansökan om överföring ska de totala belopp som överförs för varje år per fond och per regionkategori anges i en programändring.

3.5. Anslag per år

Referens: artikel 22.3 g i i förordningen om gemensamma bestämmelser och artiklarna 3, 4 och 7 i FRO-förordningen

Tabell 10: Anslag per år

Fond	Regionkategori	2021	2022	2023	2024	2025	2026		2027		Totalt
							Anslag utan flexibilitetsbelopp	Flexibilitetsbelopp	Anslag utan flexibilitetsbelopp	Flexibilitetsbelopp	
Eruf*	Mer utvecklade regioner	0,00	9 567 661,00	9 721 689,00	9 878 855,00	10 039 163,00	4 159 674,00	4 159 674,00	4 243 068,00	4 243 067,00	56 012 851,00
Totalt Eruf		0,00	9 567 661,00	9 721 689,00	9 878 855,00	10 039 163,00	4 159 674,00	4 159 674,00	4 243 068,00	4 243 067,00	56 012 851,00
Totalt		0,00	9 567 661,00	9 721 689,00	9 878 855,00	10 039 163,00	4 159 674,00	4 159 674,00	4 243 068,00	4 243 067,00	56 012 851,00

* Belopp efter den kompletterande överföringen till FRO.

3.6. Totala anslag per fond och nationell medfinansiering

Referens: artiklarna 22.3 g ii, 22.6 och 36 i förordningen om gemensamma bestämmelser

För målet Investering för sysselsättning och tillväxt: program som använder tekniskt bistånd i enlighet med artikel 36.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser enligt valet i partnerskapsöverenskommelsen.

Tabell 11: Totala anslag per fond och nationellt bidrag

Politiskt mål nummer/FRO:s specifika mål nummer eller tekniskt bistånd	Prioritering	Beräkningsunderlag för unionsstöd (summa stödberättigande kostnader eller offentliga bidrag)	Fond	Regionkategori*	Unionsbidrag (a)=(b)+(c)+(i)+(j)	Fördelning av unionsbidrag				Nationellt bidrag (d)=(e)+(f)	Preliminär fördelning av det nationella bidraget		Totalt (g)=(a)+(d)	Medfinansieringsgrad (h)=(a)/(g)
						Bidrag från unionen		Flexibilitetsbelopp			Offentlig (e)	Privat (f)		
						utan tekniskt bistånd enligt artikel 36.5	för tekniskt bistånd enligt artikel 36.5	utan tekniskt bistånd enligt artikel 36.5	för tekniskt bistånd enligt artikel 36.5					
					(b)	(c)	(i)	(j)						
1	1	Totalt	Eruf	Mer utvecklade regioner	39 208 996,00	32 200 075,00	1 127 002,00	5 683 014,00	198 905,00	58 813 494,00	55 872 819,00	2 940 675,00	98 022 490,00	40,0000000000%
2	2	Totalt	Eruf	Mer utvecklade regioner	16 803 855,00	13 800 032,00	483 001,00	2 435 577,00	85 245,00	25 205 783,00	23 945 494,00	1 260 289,00	42 009 638,00	39,9999995239%
Totalt			Eruf	Mer utvecklade regioner	56 012 851,00	46 000 107,00	1 610 003,00	8 118 591,00	284 150,00	84 019 277,00	79 818 313,00	4 200 964,00	140 032 128,00	39,9999998572%
Totalsumma					56 012 851,00	46 000 107,00	1 610 003,00	8 118 591,00	284 150,00	84 019 277,00	79 818 313,00	4 200 964,00	140 032 128,00	39,9999998572%

* För Eruf och ESF+: mindre utvecklade, övergångsregioner, mer utvecklade, och, i förekommande fall, särskilda anslag för de yttersta randområdena och de nordliga glesbefolkade områdena. För Samanhållningsfonden: ej tillämpligt. För tekniskt bistånd beror tillämpningen av regionkategorier på valet av en fond.

** Ange de totala FRO-medlen, inbegripet det kompletterande stöd som överförts från Eruf och ESF+. Tabellen ska inte omfatta beloppen i enlighet med artikel 7 i FRO-förordningen. När det gäller tekniskt bistånd som finansieras från FRO ska FRO-medlen delas upp i medel rörande artiklarna 3 och 4 i FRO-förordningen. För artikel 4 i FRO-förordningen finns det inget flexibilitetsbelopp.

4. Nödvändiga villkor

Referens: artikel 22.3 i i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 12: Nödvändiga villkor

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
1. Effektiva mekanismer för övervakning av marknaden för offentlig upphandling			Ja	Övervakningsmekanismer har införts och omfattar alla offentliga kontrakt och upphandlingen av dem inom ramen för fonderna i enlighet med unionens upphandlingslagstiftning. Det kravet omfattar följande: 1. Arrangemang för att säkerställa insamling av effektiva och tillförlitliga uppgifter om offentliga upphandlingsförfaranden som överstiger unionens tröskelvärden enligt rapporteringsskyldigheterna i artiklarna 83 och 84 i direktiv 2014/24/EU och artiklarna 99 och 100 i direktiv 2014/25/EU.	Ja	Lag (2016:1145) om offentlig upphandling Upphandlingsförordning (2016:1162) Lag (2019:668) om upphandlingsstatistik Förordning (2020:332) om upphandlingsstatistik Upphandlingsmyndighetens föreskrift (UFS 2020:1) om insamling av uppgifter för statistikändamål	Konkurrensverket är tillsynsmyndighet för den offentliga upphandlingen. Den 1 juli 2020 trädde en ny lag om upphandlingsstatistik i kraft. Lagen skapar förutsättningar för att samla in uppgifter om offentliga upphandlingar och att publicera mer tillgänglig statistik. Den nya lagen innebär att upphandlingar ska annonseras i registrerade annonsdatabaser som är skyldiga att lämna uppgifter till den myndighet som har huvudansvaret för statistiken på upphandlingsområdet. Upphandlingsmyndigheten är statistikmyndighet och ansvarar för statistikdatabasens drift och innehållet i statistikdatabasen. Upphandlingsmyndigheten ska rapportera avvikelser av vikt från rapporteringsskyldigheten till Konkurrensverket. Konkurrensverket är registermyndighet för annonsdatabaser. Konkurrensverket är också ansvarig att utöva tillsyn över registrerade annonsdatabaser. Konkurrensverket har enligt lagen om upphandlingsstatistik möjlighet att meddela de förelägganden som behövs för att lagen eller de

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfyllnad av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfyllnad av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							föreskrifter och villkor som har meddelats i anslutning till lagen ska efterlevas.
				2. Arrangemang för att säkerställa att uppgifterna omfattar minst följande delar: a) Konkurrentens kvalitet och intensitet: namnen på den vinnande anbudsgivaren, antalet ursprungliga anbudsgivare och kontraktsvärdet. b) Information om det slutliga priset efter slutförandet och om små och medelstora företags deltagande som direkta anbudsgivare, om sådan information tillhandahålls i de nationella systemen.	Ja	Lag (2019:668) om upphandlingsstatistik Förordning (2020:332) om upphandlingsstatistik Upphandlingsmyndighetens föreskrift (UFS 2020:1) om insamling av uppgifter för statistikändamål Upphandlingsförordningen (2016:1162)	Statistikdatabasen ska innehålla uppgifter från och om annonser om upphandling. Uttrycket ”från och om annonser” tar dels sikte på att det är fråga om vissa uppgifter som finns uttryckligen angivna i själva annonserna om upphandling. Uttrycket tar också sikte på s.k. metadata, det vill säga uppgifter som inte direkt anges i själva annonsen men som ändå hör till den. De uppgifter från och om annonser om upphandling som ska lämnas till statistikmyndigheten framgår av bilaga A till UFS 2020:1. Statistikdatabasen får även innehålla andra uppgifter om upphandling som behövs för att ta fram statistik. En registrerad annonsdatabas ska ha en funktion som gör det möjligt att identifiera enskilda upphandlingar bland de annonser som publiceras i annonsdatabasen.
				3. Arrangemang för att säkerställa att de behöriga nationella myndigheterna övervakar och analyserar uppgifterna i enlighet med artikel 83.2 i direktiv 2014/24/EU och	Ja	Förordning (2007:1117) med instruktion för Konkurrensverket https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning-	Konkurrensverket är tillsynsmyndighet för den offentliga upphandlingen och kontrollerar att upphandlande myndigheter följer lagarna om offentlig upphandling.

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
				artikel 99.2 i direktiv 2014/25/EU.		20071117-med-instruktion-for_sfs-2007-1117 Konkurrensverkets tillsynsverksamhet 2023 https://www.konkurrensverket.se/informationsmaterial/rapportlista/konkurrensverkets-tillsynsverksamhet-2023/ Statistiktjänsten i Upphandlingsmyndigheten: https://www.upphandlingsmyndigheten.se/statistik/	I Konkurrensverkets tillsynsrapport för 2023 beskrivs hur Konkurrensverkets verksamhet såg ut under 2023. I rapporten redogörs för prioriteringar och såväl utredningar som rapporter och internationellt samarbete. Konkurrensverket är registermyndighet för annonsdatabaser. Det innebär bl.a. att Konkurrensverket utövar tillsyn över de registrerade annonsdatabaserna. Upphandlingsmyndigheten är statistikmyndighet och ansvarar för att sammanställa och göra statistiken allmänt tillgänglig, främst genom att skapa en nationell databas för statistik på upphandlingsområdet. Statistiken är uppdelad i flera områden. Upphandlingsstatistik som baseras på information från och om annonser om upphandling. Rättsfallsstatistik som baseras på information om och ur domar och beslut. Annan statistik baseras på uppgifter från exempelvis SCB och innehåller just nu statistik om yrkesgruppen upphandlare/inköpare, upphandlande organisationer samt värdet av den offentliga upphandlingen.
				4. Arrangemang för att offentliggöra resultaten av analysen i enlighet med artikel 83.3 i direktiv 2014/24/EU och artikel 99.3 i direktiv 2014/25/EU.	Ja	Förordning (2020:332) om upphandlingsstatistik Förordning (2015:527) med instruktion för Upphandlingsmyndigheten https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-	Konkurrensverket är tillsynsmyndighet för den offentliga upphandlingen och kontrollerar att upphandlande myndigheter följer lagarna om offentlig upphandling. Upphandlingsmyndigheten är

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
						<p>forfattningssamling/forordning-2015527-med-instruktion-for_sfs-2015-527</p> <p>Lag (2019:668) om upphandlingsstatistik</p> <p>https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/lag-2019668-om-upphandlingsstatistik_sfs-2019-668</p> <p>Statistiktjänsten i Upphandlingsmyndigheten:</p> <p>https://www.upphandlingsmyndigheten.se/statistik/</p>	<p>statistikmyndighet och ansvarar för att sammanställa och göra statistiken allmänt tillgänglig, främst genom att skapa en nationell databas för statistik på upphandlingsområdet.</p> <p>Statistiken är uppdelad i flera områden. Upphandlingsstatistik som baseras på information från och om annonser om upphandling. Rättsfallsstatistik som baseras på information om och ur domar och beslut. Annan statistik baseras på uppgifter från exempelvis SCB och innehåller just nu statistik om yrkesgruppen upphandlare/inköpare, upphandlande organisationer samt värdet av den offentliga upphandlingen.</p> <p>Statistiken finns som öppen tjänst.</p>
				5. Arrangemang för att säkerställa att alla uppgifter som tyder på misstänkt uppgjorda anbudsgivningar överlämnas till de behöriga nationella organen i enlighet med artikel 83.2 i direktiv 2014/24/EU och artikel 99.2 i direktiv 2014/25/EU.	Ja	<p>https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning--2020332-om-upphandlingsstatistik_sfs-2020-332</p> <p>Förordning (2007:1117) med instruktion för Konkurrensverket</p> <p>https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning-20071117-med-instruktion-for_sfs-2007-1117</p>	<p>Konkurrensverket är tillsynsmyndighet över konkurrensreglerna och lägger särskild vikt vid kartellbekämpning, vid att ingripa mot privata och offentliga aktörer som missbrukar en dominerande ställning på marknaden samt mot konkurrensbegränsande offentlig säljverksamhet.</p> <p>I Konkurrensverkets tillsynsrapport för 2023 beskrivs hur Konkurrensverkets verksamhet såg ut under 2023. I rapporten redogörs för prioriteringar och såväl utredningar som rapporter och internationellt samarbete.</p>

Nödvärdigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
						Konkurrensverkets tillsynsverksamhet 2023 https://www.konkurrensverket.se/informationsmaterial/rapportlista/konkurrensverkets-tillsynsverksamhet-2023/	
2. Verktyg och kapacitet för en effektiv tillämpning av reglerna om statligt stöd			Ja	De förvaltande myndigheterna har verktyg och kapacitet för att kontrollera efterlevnaden av reglerna för statligt stöd: 1. För företag i svårigheter och företag som omfattas av ett krav på återbetalning.	Ja	Förordning (2022:1379) om förvaltning av program för vissa EU-fonder Lag (2013:388) om tillämpning av EUs statsstödsregler Förordning (2016:605) om tillämpning av EUs statsstödsregler Riksrevisionens rapport om statliga stöd med delat myndighetsansvar Skr. 2020/21:102 [se bilaga för länkar]	Det finns inte en central myndighet med uppdrag att utöva tillsyn över att EUF-fördragets statsstödsregler efterlevs i Sverige, utan stödgivande myndighet ansvarar för kontroller av stödmottagare och eventuella återkrav. Kontrollen av företag i svårigheter görs således hos respektive förvaltande myndighet via kreditupplysningstjänsten för en första riskvärdering som kan leda vid behov till ytterligare kontroller. Myndigheterna har tillgång till kommersiella kreditinformationstjänster och har enligt sina stödordningar rätt att begära in uppgifter för kontroll från stödmottagande företag. Det s.k. Deggendorf-villkoret bevakas ortlöpande. FM kontrollerar regelbundet vilka beslut kommissionen fattat i ärenden som rör Sverige. Kontrollen görs manuellt via kommissionens hemsida Recovery of unlawful aid. I Riksrevisionens rapport om statliga stöd med delat myndighetsansvar är Riksrevisionens övergripande slutsats att det i de allra flesta fall finns goda motiv till att ha ett delat myndighetsansvar för statliga stöd, se Riksrevisionens rapport Skr 2020/21:102.
				2. Genom tillgång till	Ja	Förordning (2009:145) med instruktion	Det finns ingen central myndighet med

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
				<p>expertrådgivning och vägledning i frågor om statligt stöd från experter på statligt stöd vid lokala eller nationella organ.</p>		<p>för Tillväxtverket</p> <p>Förordning (2015:527) med instruktion för Upphandlingsmyndigheten</p> <p>Lagen (2013:388) om tillämpning av EUs statsstödsregler</p> <p>Förordning (2016:1048) med instruktion för Myndigheten för tillväxtpolitiska utvärderingar och analyser</p> <p>[se bilaga för länkar]</p>	<p>uppdrag att utöva tillsyn över att EUF-fördragets statsstödsregler efterlevs i Sverige, utan stödgivande myndighet är ansvarig. Expertrådgivning finns hos aktuell förvaltande myndighet (FM), samt hos Upphandlingsmyndigheten (UHM). UHM ger vägledning till kommuner och regioner och även FM kan vända sig till dem. UHM har en hemsida med frågor och svar och ger telefonsupport. Tillväxtverket (TVV) informerar om statsstöd på central, regional och lokal nivå. För ERUF och FRO tillhandahåller TVV som FM både expertrådgivning och vägledning.</p> <p>Myndigheten för tillväxtpolitiska utvärderingar och analyser är kontakt för årlig rapportering och transparensredovisning av beslutade stöd och ansvarar för Sveriges webbplats för statligt stöd.</p> <p>Regeringskansliet har en samordningsfunktion för statsstödsfrågor vid Klimat- och näringsdepartementet - Enheten för näringsliv, innovation och marknader (KN-NIM).</p> <p>Alla myndigheter har en skyldighet att informera KN-NIM innan de lämnar ett statligt stöd.</p> <p>KN-NIM kan bistå med information och rådgivning om tillämpning, men kan</p>

Nödvärdigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							inte ge råd om beslut i ett enskilt ärende.
3. Effektiv tillämpning och genomförande av stadgan om de grundläggande rättigheterna			Ja	<p>Effektiva mekanismer finns för att säkerställa överensstämmelse med Europeiska unionens stadga om de grundläggande rättigheterna (stadgan) och omfattar följande:</p> <p>1. Arrangemang för att säkerställa att de program som stöds av fonderna och deras genomförande överensstämmer med relevanta bestämmelser i stadgan.</p>	Ja	<p>EU-stadgan. Lag (1986:765) med instruktion för Riksdagens ombudsmän. Även regeringsformen och riksdagsordningen innehåller regleringar av JO:s uppgifter.</p> <p>Lag (1975:1339) om Justitiekanslerns tillsyn som reglerar tillsynsuppgiften.</p>	<p>Stadgan är rättsligt bindande för Sverige. Myndigheter är skyldiga att respektera rättigheterna, iakttå principerna och främja tillämpningen av rättigheterna när unionsrätten tillämpas. Det innebär att förvaltande myndighet (FM) är bundna av reglerna vid framtagning av programmen. Flera av rättigheterna är direkt adresserade i regeringens riktlinjer för programmen. I genomförandet ingår det i FMs rutiner att göra en kontroll mot relevanta artiklar. För att kontrollerna ska få genomslag tillhandahåller FM en utbildning som riktar sig till samtliga involverade i programmets processer. För att kontrollera efterlevnaden av stadgan kontrolleras utlysningar, urvalskriterier, ansökningar och rapporter mot en checklista. Vid överprövning av beslut av FM kan även domstolar pröva om beslutet är i överensstämmelse med stadgan. Därutöver finns det ett system av ombudsmän som granskar att myndigheter efterlever lagar och andra författningar samt fullgör sina skyldigheter. Enskilda kan anmäla klagomål till ombudsmännen som utreder klagomålen och beslutar om en myndighets åtgärd strider mot lag, annan författning eller annars är felaktig eller olämplig.</p>
				<p>2. Rutiner för rapportering till övervakningskommittén om</p>	Ja	-	I rutinen för rapportering till övervakningskommittén anges att

Nödvärdigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
				insatser som stöds av fonderna och som inte överensstämmer med stadgan och klagomål avseende stadgan som lämnats in i överensstämmelse med rutinerna enligt artikel 69.7.			förvaltande myndighet minst årligen ska rapportera fall där förvaltande myndighet i sina kontroller av insatser och projekt upptäckt brott mot stadgan samt klagomål avseende stadgan som inkommit till Justitieombudsmannen, Justitiekanslern eller annan ombudsman och som förvaltande myndighet ombetts yttra sig över. I rapporteringen ska förvaltande myndighet ange hur många fall av brott mot stadgan som har identifierats, hur många granskningsförfaranden som inlets av ombudsmännen samt status på dessa, vilka rättigheter som påverkats, vilka åtgärder som vidtagits för att korrigera bristerna samt vilka åtgärder som vidtagits för att undvika liknande brister i framtiden.
4. Genomförande och tillämpning av FN-konventionen om rättigheter för personer med funktionsnedsättning i enlighet med rådets beslut 2010/48/EG			Ja	En nationell ram för att säkerställa genomförande av konventionen finns och omfattar följande: 1. Syften med mätbara mål, datainsamling och övervakningsmekanismer.	Ja	Strategi för systematisk uppföljning av funktionshinderspolitiken under 2021 – 2031 (dnr. S2021/06595) Nationellt mål och inriktning för funktionshinderspolitiken (prop.2016/17:188) (Regeringsbeslut 2019-05-09 S2019/02245/FST) Diskrimineringslagen (2008:567) Lag (2021:642) om Institutet för mänskliga rättigheter	Sverige har ett nationellt mål för funktionshinderspolitiken med FN:s konvention om rättigheter för personer med funktionsnedsättning som utgångspunkt. Sverige har år 2008 ratificerat konventionen och dess fakultativa protokoll. En ny strategi för systematisk uppföljning av funktionshinderspolitiken har beslutats i september 2021. Strategin som sträcker sig från 2021–2031 innebär att 29 myndigheter får ett uppföljningsansvar inom sina respektive ansvarsområden. Myndigheterna redovisar årligen till regeringen. Myndigheten för delaktighet lämnar årligen en samlad rapport baserad på myndigheternas årsredovisningar.

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfyllnad av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfyllnad av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
						<p>Förordning (2024:78) med instruktion för Myndigheten för delaktighet</p> <p>[se bilaga Tabell 12 för länkar]</p>	<p>Diskrimineringslagen (2008:567) förbjuder diskriminering på grund av funktionsnedsättning. Diskrimineringsombudsmannen utövar tillsyn.</p> <p>Myndigheten för delaktighet (MFD) ansvarar för övergripande uppföljning och analys av funktionshinderpolitiken.</p> <p>Institutet för mänskliga rättigheter ska enligt lagen (2021:642) om Institutet för mänskliga rättigheter fullföra de uppgifter som som en oberoende nationell mekanism har enligt artikel 33.2 i konventionen om rättigheter för personer med funktionsnedsättning.</p>
				2. Arrangemang för att säkerställa att politik, lagstiftning och standarder avseende tillgänglighet verkligen kommer till uttryck i förberedelserna och genomförandet av programmen.	Ja	<p>Förordning (2024:78) med instruktion för Myndigheten för delaktighet</p> <p>https://www.riksdagen.se/sv/dokument-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/forordning-2014134-med-instruktion-for_sfs-2014-134</p> <p>Förordning (2001:526) om de statliga myndigheternas ansvar för genomförande av funktionshinderspolitiken</p>	<p>FN-konventionen om rättigheter för personer med funktionsnedsättning trädde i kraft 2009. Sverige har därmed åtagit sig att förverkliga konventionen. Myndigheten för delaktighet har i uppdrag att verka för att de nationella målet för funktionshinderspolitiken uppnås. Myndigheten följer upp, utvärderar och analyserar insatser från statliga myndigheter, kommuner, regioner och andra aktörer.</p> <p>Alla statliga myndigheter har ett uttalat ansvar inom funktionshinderspolitiken som regleras i förordningen (2001:526) om de statliga myndigheternas ansvar för genomförandet av</p>

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							<p>funktionshinderspolitiken.</p> <p>Förvaltande myndighet säkerställer att lagstiftning och tillgänglighetspolicys beaktats under utarbetandet och genomförandet av programmen.</p> <p>Lagstiftning och tillgänglighetspolicys används i planering, genomförande, övervakning och utvärdering av insatser på nationell och regional nivå, men även på projektnivå.</p> <p>Interna handledningar och utbildningar säkerställer förvaltande myndighets kompetens.</p>
				3. Rutiner för rapportering till övervakningskommittén om insatser som stöds av fonderna och som inte överensstämmer med FN-konventionen om rättigheter för personer med funktionsnedsättning och klagomål avseende konventionen som lämnats in i överensstämmelse med rutinerna enligt artikel 69.7.	Ja	-	<p>Den förvaltande myndigheten kommer under en särskild punkt på dagordningen vid övervakningskommitténs möten minste en gång per år att rapportera eventuella fall av bristande överensstämmelse med FN-konventionen.</p> <p>Brister som i så fall har konstaterats vid kontroller på plats eller annan granskning av beviljade insatser. Förvaltande myndighet rapporterar även klagomål avseende konventionen som tagits upp av Justitieombudsmannen eller Justitiekanslern och där förvaltande myndighet ombetts yttra sig.</p>
1.1 God styrning av den nationella eller regionala strategin för smart specialisering	Eruf	RSO1.1. Utveckla och förbättra forsknings- och	Ja	Strategier för smart specialisering ska stödjas av följande åtgärder: 1. Aktuell analys av	Ja	Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt, Skånska styrkeområden (Region Skåne 2019), Innovationsframtid för Skåne (Kontigo 2019), Innovationsframtid Skåne - Analys av	Sammantaget ses i Skåne-Blekinge utmaningar inom: produktivitet och låg sysselsättningsgrad. Det finns god potential att öka graden av förnyelse, innovation och entreprenörskap genom

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
		innovationskapaciteten och användningen av avancerad teknik RSO1.4. Utveckla färdigheter för smart specialisering, strukturomvandling och entreprenörskap		utmaningarna för innovationsspridning och digitalisering.		<p>Branschområden (Ramboll 2019), Innovationsframtid Skåne - Analys forskning (Ramboll 2019). Produktivitetens nya geografi (Johansson 2018)</p> <p>Blekinges regionala utvecklingsstrategi och Blekinges innovationsstrategi</p> <p>Så utvecklas sydöstra Sverige. Rapporten ”Analys av näringslivet i Blekinge” 2020.</p> <p>Analys av näringslivet i Blekinge” 2020.</p> <p>Innovationsekosystem i Skåne, CIRCLE 2021</p>	<p>exempelvis utveckling av testbäddar och ett mer effektivt främjarsystem som syftar till att öka privat FoU som en pådrivare för innovation och produktivitet</p> <p>Produktivitet och ett konkurrenskraftigt näringsliv är en förutsättning för jobbskapande och tillsammans med insatser kring utbildning och arbetsmarknad (som mestadels görs utanför detta program) ökar det sysselsättningen.</p> <p>Ett ökat samarbete och samverkansforskning mellan universitet, institut och företag är avgörande för att öka den kommersiella nyttan av innovation.</p> <p>Företagen i Skåne och Blekinge är långt fram rörande digitalisering och grön omställning, men det finns här stor potential till förbättring i upptag av ny teknik och allmän affärsutveckling.</p>
				2. Behöriga regionala eller nationella institutioner eller organ som ansvarar för förvaltningen av strategin för smart specialisering	Ja	<p>Förordning (2017:583) om regionalt utvecklingsarbete Sveriges riksdag (riksdagen.se)</p> <p>Lag (2010:630) om regionalt utvecklingsansvar Svensk författningssamling https://www.riksdagen.se/sv/dokument-och-lagar/dokument/svensk-forfattningssamling/lag-2010630-om-regionalt-utvecklingsansvar_sfs-2010-630/</p>	<p>Alla regioner får utföra uppgifter inom ramen för EU:s strukturfondsprogram. Strategier för smart specialisering kan hanteras inom ramen för regionala utvecklingsstrategier. Regionerna tar på eget initiativ fram, genomför och följer upp sina strategier.</p> <p>I Skåne är Region Skåne ansvarig, men strategin och en så stor del som möjligt av arbetet går via samverkansforumet Forsknings- och innovationsrådet i Skåne (FIRS), som har beslutat om S3 och vars tematiska grupper fyller en</p>

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							<p>viktig roll i genomförandet.</p> <p>I Blekinge är Region Blekinge ansvarig, med Blekinges innovationsråd som rådgivande organ.</p> <p>Tillväxtverket ska bistå med processtöd i arbetet med smart specialisering samt sprida kunskaper och erfarenheter. Tillväxtverket har en väletablerad nätverk som erbjuder regelbundna möten.</p>
				3. Verktyg för övervakning och utvärdering för att mäta resultaten i förhållande till strategins mål	Ja	<p>Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt (2019)</p> <p>Blekinges, Strategi för Smart Specialisering (2021)</p>	<p>På NUTS3-nivån genomför regionerna på egna initiativ återkommande analyser av insatserna inom S3 samt insatser för att involvera quadruple helix-aktörer. På NUTS2-nivån används programmets indikatorer för uppföljning, vilket möjliggör uppföljning av aktörer som medverkar i projekt. På NUTS2-nivån deltar bla Tillväxtverket och regionerna i den löpande uppföljningen och utvärderingen av S3-implementeringen, vilket möjliggör styrning av programmen i linje med målen i S3.</p> <p>På NUTS1-nivå genomförde FM under 2022 en effektutvärdering av insatser inom TM 1 2014-2020. Målgrupper var nationella och regionala aktörer såsom Tillväxtverket, Vinnova, Regeringskansliet och regioner. Lärandet från utvärderingen ska användas för att öka kunskapen om och utveckla Eruf:s forsknings- och innovationsinsatser och utvärderingsmetoder inom området, inkl</p>

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							<p>lämpliga indikatorer för nationell uppföljning och utvärdering av regionala S3. Uppdraget genomfördes under perioden dec 2021 till dec 2022.</p> <p>Utvärderingsplanen för Eruf och ändringar i den godkänns av ÖK, som samlar ett brett spektrum av aktörer och löpande följer programmets implementering utifrån S3.</p>
			Ja	4. Fungerande samarbete mellan berörda parter ("entreprenörprocess").	Ja	<p>Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt (2019) https://www.firskane.se/dokument/Arbetsordning_f%C3%B6r_Forsknings_och_Innovationsr%C3%A5det_i_Sk%C3%A5ne_(FIRS): https://www.firskane.se/media/4nljcars/firs-arbetsordning-final-med-fo-rsa-ttsblad.pdf</p> <p>Blekinges, Strategi för Smart Specialisering (2021) https://regionblekinge.se/utveckling-och-projekt/innovation/smart-specialisering.html</p>	<p>I Skåne är FIRS utgångspunkten för den ständigt pågående EDP-processen. FIRS är en informell sammanslutning av beslutsfattare från näringsliv, akademi, kommun, region och nationell nivå på högsta ledningsnivå som kan och vill ta Skånes utveckling framåt. FIRS agerar tillsammans för att tillvarata möjligheter. Region Skåne är ordförande och agerar sekretariat för FIRS.</p> <p>FIRS tematiska grupper är det forum där parter i samhället skapar agerande och utvecklar agendan i en pågående EDP-process. Region Skåne är processtöd i detta arbete. Grupperna är öppna för intresserade parter och leds i regel av en ordförande från näringslivet..</p> <p>I Blekinge pågår den EDP- processen främst inom ramen för Tillväxtforum, en sammanslutning av regionens näringslivschefer, representanter från akademi samt relevanta aktörer från innovationssystemet samt inom ramen för en särskild digital samarbetsyta där ständig utveckling och dialog sker med en bredare målgrupp än Tillväxtforum.</p>

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							Handlingsplaner för respektive spetsområde kommer drivas av olika klusterorganisationer och science parks i samråd med regionen.
			Ja	5. Nödvändiga åtgärder för att förbättra de nationella eller regionala forsknings- och innovationssystemen, där så är relevant.	Ja	Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt (2019), https://www.firskane.se/dokument/Blekinges_strategi_för_Smart_Specialisering_(2021) https://regionblekinge.se/utveckling-och-projekt/innovation/smart-specialisering.html Innovationsekosystem i Skåne, CIRCLE 2021 https://utveckling.skane.se/siteassets/publikationer_dokument/circle-ekosystemnalays-slutrapport-2021-08-23.pdf	Regeringen anser att det nationella innovationssystemet behöver stärkas. Kopplingen till det regionala utvecklingsarbetet, innefattande bl.a. strategier för smart specialisering samt att utveckla samordningen mellan den nationella och den regionala nivån är då viktig. I Skåne och Blekinge ämnar man utveckla det regionala innovationsekosystemet genom förbättrad koordinering av aktörer samt mobilisering för gemensam kraftsamling genom upparbetade samverkansstrukturer (där nationella myndigheter ingår). Det kan handla om att kraftsamla för att attrahera samverkansforskning, privat FoU, etablering av forskningsinstitut och testbäddar eller sammanhållen analys och kommunikation.
			Ja	6. Där så är relevant, åtgärder för att stödja industriell omvandling.	Ja	Socioekonomisk analys Skåne-Blekinge 2020 https://utveckling.skane.se/siteassets/publikationer_dokument/socioek_analys_skane_blekinge.pdf Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt (2019) https://www.firskane.se/dokument/	I Skåne-Blekinge ses strategier för smart specialisering som verktyg för att möta industriell omställning, genom satsningar på starka framtidsområden och nischer. Att se till att det finns nya typer av arbetstillfällen när andra försvinner är avgörande i den omställningen. I Skåne minskar antalet anställda i industrin. "Avancerade material och tillverkning" är ett

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
						<p>Blekinges strategi för smart specialisering (2021). https://regionblekinge.se/utveckling-och-projekt/innovation/smart-specialisering.html</p>	<p>specialiseringsområde där regional samordning för insatser ska utvecklas för att möta denna utmaning och höja värdeförädling och kunskapsinnehåll</p> <p>En stor del av arbetskraften i Blekinge är sysselsatt i exportföretag på global konkurrensutsatt marknad och är ständigt i behov av förnyelse.</p> <p>Genom en kombination av satsningar på samhällsliga utmaningar, smart industri och tech skapas förnyelse. Arbetskraften och företagen ställs långsamt om för att möta framtidens behov.</p> <p>De största utmaningarna för industriell omställning i Skåne och Blekinge är grön- och digital omställning (även automatisering) och nya typer av, ofta högutbildad, arbetskraft. Det finns därför ett syfte att arbeta med kompetenshöjning och diversifiering av näringsstrukturer, kopplat till grön och digital omställning.</p>
			7. Åtgärder för att stärka samarbetet med partner utanför en viss medlemsstat på prioriterade områden som stöds av strategin för smart specialisering.	Ja	<p>Skånes innovationsstrategi för hållbar tillväxt (2019) https://www.firskane.se/dokument/</p> <p>Blekinges strategi för smart specialisering (2021). https://regionblekinge.se/utveckling-och-projekt/innovation/smart-specialisering.html</p>	<p>Åtgärder för internationellt samarbete kommer att ske, när så behövs inom Skånes och Blekinges tematiska specialiseringsområden. De åtgärder som kommer vidtas tas fram i handlingsplaner samt organiskt i EDP.</p> <p>Ett möjligt exempel är inom inriktningen Life science and health. Partnerskapet inom forsknings- och innovationsrådet (FIRS) skulle kunna identifiera åtgärder som bör hanteras tillsammans med partners i Köpenhamn eftersom life science är ett gemensamt</p>	

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							fäste i Öresundsregionen. Detta skulle kunna leda till nya åtgärder som passar väl in i Interreg-programmet för Öresund Kattgatt Skagerack. Denna åtgärd skulle kunna vara en vidareutveckling av initiativ som tidigare byggt kapacitet i Skåne-Blekinge genom ett projekt i ERUF för SkB. En annan potentiell utveckling är ett fördjupat samarbete mellan starka noder i Europa, t.ex. inom avancerade terapier, ATMP, där Skåne har ett fäste och EDP-processen har visat att det behövs gemensamma åtgärder i Skåne, samt ytterligare samarbete med t.ex. Leiden i Nederländerna.
2.1 Strategisk politisk ram för stöd till energieffektiv renovering av bostadshus och andra byggnader	Eruf	RSO2.1. Främja energieffektivitet och minska utsläppen av växthusgaser	Ja	1. En nationell långsiktig renoveringsstrategi till stöd för renovering av det nationella beståndet av bostadshus och andra byggnader antas, i enlighet med kraven i Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/31/EU, som a) omfattar vägledande delmål för 2030, 2040 och 2050, b) ger en vägledande beskrivning av ekonomiska resurser för att stödja genomförandet av strategin, c) fastställer effektiva mekanismer för att främja investeringar i byggnadsrenovering.	Ja	Sveriges tredje nationella strategi för energi-effektiviserande renovering	Rapportering i enlighet med Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/31/EU av den 19 maj 2010 om byggnaders energiprestanda. a) Vägledande delmål för 2030, 2040 och 2050 finns i avsnitt 6.2 Indikativa milstolpar och framstegsindikatorer. b) Strategin beskrivs i avsnitt 6. c) Stöd för mobilisering av investeringar finns beskrivet i avsnitt 4.
				2. Åtgärder för förbättrad energieffektivitet för att uppnå de energibesparingar som krävs.	Ja	Sveriges renoveringsstrategi. Kap 3. Styrmedel och åtgärder. Sveriges	Sverige har flera styrmedel som ger incitament för energieffektivisering i samband med renoveringar

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
						nationella energi- och klimatplan: Se avsnitt 3 för en övergripande beskrivning av Sveriges befintliga styrmedel för energieffektivisering och minskade utsläpp av växthusgaser	
2.2 Styrning av energisektorn	Eruf	RSO2.1. Främja energieffektivitet och minska utsläppen av växthusgaser RSO2.2. Främja förnybar energi i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001, inbegripet de hållbarhetskriterier som anges där	Ja	Den integrerade nationella energi- och klimatplanen meddelas till kommissionen i enlighet med artikel 3 i förordning (EU) 2018/1999 och överensstämmer med de långsiktiga målen för minskning av växthusgasutsläppen enligt Parisavtalet, vilket inkluderar följande: 1. Alla delar som krävs enligt mallen i bilaga I till förordning (EU) 2018/1999.	Ja	Sveriges nationella energi- och klimatplan	Den integrerade energi- och klimatplanen är framtagen enligt mallen i bilaga I till förordningen om styrningen av energiunionen. Planen utgår från Sveriges befintliga mål och beslutade styrmedel och åtgärder för energi- och klimatområdet och scenarier baserade på dessa.
				2. En beskrivning av planerade ekonomiska resurser och mekanismer för åtgärder som främjar koldioxid snål energi.	Ja	Sveriges nationella energi- och klimatplan. Styrmedel och åtgärder beskrivs i avsnitt 3.	Sverige har flera styrmedel och åtgärder som främjar förnybar energi och minskade utsläpp av växthusgaser.
2.3 Effektivt främja användning av förnybar energi inom alla sektorer och över hela EU	Eruf	RSO2.2. Främja förnybar energi i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001, inbegripet de hållbarhetskriterier som anges där	Ja	Åtgärder har vidtagits för att säkerställa följande: 1. Efterlevnad av det bindande nationella målet för förnybar energi 2020 och med denna andel förnybar energi som ett referensscenario fram till 2030 eller vidtagande av ytterligare åtgärder om referensscenariot inte upprätthålls under en ettårsperiod i enlighet med direktiv (EU) 2018/2001 och förordning (EU) 2018/1999.	Ja	Att båda mål nåddes redan 2012 visas i Shares, EU:s beräkningsverktyg för andelen förnybar energi. Bedömning av andel förnybar energi görs med utgångspunkt från de två senaste gjorda långsiktiga scenarier från 2016 och 2018 och finns sammanfattat i Sveriges energi- och klimatplan	Målet till 2020 för Sverige enligt EU:s bördefördelning är 49 procent och nationellt mål är 50 procent förnybar energi. Båda dessa målnivåer passerades redan 2012 och andelen förnybar energi uppgick till 56,4 procent under 2019. Sverige har inget nationellt fastställt mål för 2030 men anger i NECP ett nationellt bidrag på 65 procent förnybar energi till det gemensamma EU-målet.
				2. I enlighet med kraven i	Ja	Shares:	I Sverige är andelen förnybart i sektorn

Nödvärdigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
				direktiv (EU) 2018/2001 och förordning (EU) 2018/1999, en ökning av andelen förnybar energi inom värme- och kylsektorn i linje med artikel 23 i direktiv (EU) 2018/2001.		https://ec.europa.eu/eurostat/documents/38154/4956088/SUMMARY+partial+provisional+results+SHARES+2018/25ce9f29-7053-17c5-12a6-8efe878b6031 Sveriges energi- och klimatplan Europaparlamentets och Rådets direktiv (EU) 2018/2001. Se artikel 24, punkt 4a:	värme och kyla 66,1 procent under 2019 vilket kan ses i Shares. För 2030 görs bedömningen att andelen ökat till 72 procent på redan beslutade styrmedel, vilket redovisas i Sveriges energi- och klimatplan. Länder som redan har en andel förnybart på över 60 procent får dock räkna av sitt överskott från målet om årlig ökning av andelen förnybart i värmesektorn.
2.6 Uppdaterad planering för avfallshantering	Eruf	RSO2.6. Främja övergången till en cirkulär och resurseffektiv ekonomi	Ja	En eller flera avfallsplan(er) i enlighet med artikel 28 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2008/98/EG har införts, de omfattar hela medlemsstatens territorium och inkluderar följande: 1. En analys av den nuvarande situationen när det gäller avfallshantering i det berörda geografiska området, inbegripet avfallets typ, mängd och källa, och en utvärdering av den framtida utveckling med hänsyn till de förväntade effekterna av åtgärderna som anges i de avfallsförebyggande program som utarbetas i enlighet med artikel 29 i direktiv 2008/98/EG.	Ja	Sveriges nationella avfallsplan och avfallsförebyggande program	<p>En beskrivning av Sveriges avfallsmängder, typ och ursprung inklusive import och export finns under kapitel 6 Avfallsmängder i Sverige. I kapitel 12 görs en bedömning av hur framtida avfallsflöden kan komma att utvecklas fram till 2035. I kapitel 10 beskrivs de avfallsförebyggande styrmedel och åtgärder som beslutats nationell och hur de bidrar till avfallsförebyggandet.</p> <p>I bilaga 3 beskrivs de nationella åtgärder som finns kopplade till exemplen på åtgärder i bilaga IV Exempel på avfallsförebyggande åtgärder enligt artikel 29. Nytt är att bidragen från avfallsförebyggande åtgärder som finns i den nya bilagan Bilaga IVa Exempel på ekonomiska styrmedel och andra åtgärder för att ge incitament till tillämpningen av den avfallshierarki som avses i artikel 4.3 ska beskrivas.</p> <p>En ny bilaga, Bilaga 4 "Åtgärder kopplade till avfallsdirektivets bilaga</p>

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
							IVa och artikel 9.1 (a-m)" har tagits fram där de svenska åtgärderna för att förebygga avfallsgenerering beskrivs kopplat till åtgärderna enligt artikel 9.1. I bilagan beskrivs även åtgärdernas förväntade bidrag till avfallsförebyggande
				2. En bedömning av befintliga system för insamling av avfall, inbegripet den materiella och territoriella täckningen av separat insamling och åtgärder för att förbättra deras funktion, samt behovet av nya insamlingssystem.	Ja	Sveriges nationella avfallsplan och avfallsförebyggande program	I kapitel 4 Lagstiftning beskrivs det svenska avfallsregelverket som har betydelse för insamling, transport och behandling av avfall. I kapitel 5 Aktörer inom avfallssektorn beskrivs befintliga system för insamling av avfall. I kapitel 8 Behandling av avfall beskrivs avfallsbehandlingen i Sverige utifrån avfallshierarkin.
				3. En bedömning av investeringsgapet som motiverar behovet av att lägga ned befintliga avfallsanläggningar samt behovet av ytterligare eller uppgraderad avfallsinfrastruktur, med uppgifter om tillgängliga inkomstkällor för att täcka drifts- och underhållskostnaderna.	Ja	Sveriges nationella avfallsplan och avfallsförebyggande program Bilaga 6 som kompletterar planen (daterad 25.3.2022)	I kapitel 5 Aktörer inom avfallssektorn beskrivs olika aktörer inom avfallssektorn och deras ansvarsfördelningen. Där beskrivs även kommunernas avfallsavgift och för hantering av kommunalt avfall. I kapitel 8 Behandling av avfall finns beskrivning av nuvarande kapacitet och en bedömning av framtida kapacitetsbehov för olika avfallsbehandlingar. Uppgifter om bl.a. kommunernas avfallsavgift och finansiering av avfallshantering har utvecklats i kapitel 5. Bilaga 6 innehåller kompletteringar till den nationella avfallsplanen med information om nuvarande och framtida avfallsbehandlingskapaciteter, lokaliseringsprinciper, finansieringsmöjligheter och behov.

Nödvändigt villkor	Fond	Specifikt mål	Uppfylld av nödvändigt villkor	Kriterier	Uppfylld av kriterier	Hänvisning till relevanta dokument	Motivering
				4. Information om kriterierna för hur placeringen av framtida anläggningar ska fastställas och om kapaciteten för framtida anläggningar för avfallsbehandling.	Ja	Sveriges nationella avfallsplan och avfallsförebyggande program Bilaga 6 som kompletterar planen (daterad 25.3.2022)	I kapitel 8 Behandling av avfall finns beskrivning av nuvarande kapacitet och en bedömning av framtida kapacitetsbehov för olika avfallsbehandlingar. En lista med samtliga avfallsbehandlingsanläggningar och deras geografisk placering finns i bilaga 2 Avfallsbehandlingsanläggningar. Bilaga 6 innehåller kompletteringar till den nationella avfallsplanen med information om nuvarande och framtida avfallsbehandlingskapaciteter, lokaliseringsprinciper, finansieringsmöjligheter och behov.

5. Programmyndigheter

Referens: artiklarna 22.3 k, 71 och 84 i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 13: Programmyndigheter

Programmyndigheter	Institutionens namn	Kontaktens namn	Befattning	E-postadress
Förvaltande myndighet	Tillväxtverket	Generaldirektör		tillvaxtverket@tillvaxtverket.se
Revisionsmyndighet	Ekonomistyrningsverket	Chef för avdelningen för EU-revision		registrator@esv.se
Organ som tar emot betalningar från kommissionen	Riksgäldskontoret	Riksgäldsdirektören		riksgalden@riksgalden.se
Organ som tar emot betalningar från kommissionen vid tekniskt bistånd i enlighet med artikel 36.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser	Riksgäldskontoret	Riksgäldsdirektören		riksgalden@riksgalden.se

Fördelningen av ersatta belopp för tekniskt bistånd i enlighet med artikel 36.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser om fler organ identifieras som ska ta emot betalningar från kommissionen

Referens: artikel 22.3 i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 13 A: Den andel av de procentsatser som anges i artikel 36.5 b i förordningen om gemensamma bestämmelser som ersätts till de organ som tar emot betalningar från kommissionen vid tekniskt bistånd i enlighet med artikel 36.5 i förordningen om gemensamma bestämmelser (i procentenheter)

6. Partnerskap

Referens: artikel 22.3 h i förordningen om gemensamma bestämmelser

Regionalfondsprogrammet Skåne-Blekinge är framtaget i samarbete med regionala aktörer: offentlig sektor, näringsliv, akademi och organisationer samt statliga myndigheter som medverkar i det regionala utvecklingsarbetet. Samverkan och samråd har tagit utgångspunkt i de långvariga partnerskap och samverkansarenor som, i respektive län, finns i det regionala utvecklingsarbetet.

Processen med att ta fram programmet har underlättats av att såväl Region Skåne som Region Blekinge åren innan framtagandet och parallellt arbetat med samma samarbetsparter med att ta fram både regionala utvecklingsstrategier och strategier för smart specialisering.

Förslag till programmets inriktning har förankrats i det befintliga Strukturfondspartnerskapet Skåne-Blekinge, som utgör en länsöverskridande plattform för samverkan mellan Skåne och Blekinge. Partnerskapet består av 23 ledamöter.

Vid framtagandet av programmet bestod partnerskapet av 13 män och 10 kvinnor. Följande aktörer finns företrädda i Skåne-Blekinges Strukturfondspartnerskap:

1. Arbetsförmedlingen
2. Företagarna
3. Försäkringskassan
4. Kommunal
5. LRF
6. Länsstyrelsen Blekinge län
7. Länsstyrelsen Skåne län
8. Lärosäten Syd
9. Nätverket
10. Region Blekinge
11. Region Skåne
12. SKR
13. Skåne och Blekinges kommuner
14. TCO

Utöver Strukturfondspartnerskapet har dialog om programmet primärt förts på befintliga samverkansarenor i Skåne och Blekinge i syfte att säkerställa förhållandet mellan programmets innehåll och regionala utvecklingsstrategier, innovationsstrategier och andra tillväxtfrämjande initiativ. På grund av rådande Coronapandemi har mötena företrädesvis varit digitala. Dialog har främst förts med följande aktörer och i följande samverkansarenor:

1. ESF-rådet
2. Exportsamverkan Syd
3. Forsknings- och innovationsrådet i Skåne (FIRS)
4. Klimatsamverkan Blekinge
5. Klimatsamverkan Skåne
6. Kompetenssamverkan Skåne (KoSS)

7. Länsstyrelsen Blekinge län
8. Länsstyrelsen Skåne län
9. Lärosäten
10. Partnerskapet för Landsbygdsprogrammet och Havs- och fiskerifonden (Leader, Länsstyrelsen, Jordbruksverket, Skogsstyrelsen m fl)
11. Region Blekinge
12. Region Skåne
13. Samverkansrådet i Blekinge
14. Skåne och Blekinges kommuner
15. Skånes strategiska EU-nätverk
16. Strategiskt kompetensråd Blekinge
17. Tillväxtforum Blekinge
18. Tillväxtverket

Samverkan med företrädare från gymnasieskolan, Komvux och YH har skett inom ramen för befintliga forum med representanter för dess huvudmän. Sammantaget består det partnerskap som varit med i framtagande av programmet av flera aktörer från olika samhällssektorer, som tillsammans har lång erfarenhet och bred kompetens inom området.

Civilsamhällets aktörer såsom idrottsrörelse, samhälls- och intresseföreningar, människorätts- och handikapporganisationer har involverats i framtagandet av prioriteringarna i de regionala utvecklingsstrategierna för respektive region som till stor del ligger till grund för allt regionalt utvecklingsarbete samt programmeringen av Eruf.

Region Skåne har varit projektledare för framtagandet av Regionalfondsprogrammet Skåne-Blekinge, i nära samarbete med Region Blekinge och Tillväxtverket. Det programförslag som skickas in till regeringen den 18 december 2020 har beslutats i de regionala utvecklingsnämnderna i Region Skåne och Region Blekinge.

Även i genomförandet av programmet, inklusive övervakning och utvärdering, kommer partnerskapsprincipen att vara viktig genom bland annat övervakningskommittén och strukturfondspartnerskapet.

Övervakningskommittén

Medlemsstaten ska inrätta en övervakningskommitté för att övervaka genomförandet av programmet. Övervakningskommitténs sammansättning och uppgifter framgår av förordningen om gemensamma bestämmelser. För de åtta regionala programmen och det nationella regionalfondsprogrammet inrättas en gemensam övervakningskommitté med representanter för berörda aktörer i enlighet med förordningen. Regeringen återkommer i särskild ordning vad gäller kommitténs sammansättning och arbetsätt. I tillsättandet och genomförandet av arbetet i övervakningskommittén kommer partnerskapsprincipen att beaktas.

Strukturfondspartnerskapen

Inom ramen för svensk förvaltning av Europeiska regionala utvecklingsfonden och Europeiska socialfonden+ ska strukturfondspartnerskap bildas inom varje geografiskt område för de regionala programmen för Europeiska regionala utvecklingsfonden och motsvarande regional handlingsplan för Europeiska Socialfonden+. Strukturfondspartnerskapet ska prioritera mellan av förvaltande myndighet godkända ansökningar. I enlighet med lagen (2007:459) om strukturfondspartnerskap ska ett

strukturfondspartnerskap vara sammansatt av förtroendevalda representanter för kommuner och regioner i berörda län samt Sametinget (i vissa fall), företrädare för arbetsmarknadens organisationer, berörda intresseorganisationer, föreningar, och företrädare för de myndigheter som regeringen bestämmer. Regeringen utser ordförande för strukturfondspartnerskapet. Ordföranden utser övriga ledamöter i strukturfondspartnerskapet. Alternativ till det svenska systemet med regionala strukturfondspartnerskap kommer dock att utredas.

7. Kommunikation och synlighet

Referens: artikel 22.3 j i förordningen om gemensamma bestämmelser

Denna strategi kompletteras av en årlig kommunikationsplan med planerade aktiviteter och indikatorer för uppföljning. De beskrivna aktiviteterna och hur de följs upp gäller generellt för alla de åtta regionala programmen om inget annat sägs.

Programperioden 2021–2027 kommunicerar förvaltande myndighet ett smartare, grönare och mer sammanlänkat Europa.

Vi följer upp, utvärderar och berättar om projektens resultat genom indelningen miljö, klimat, kompetensförsörjning, forskning och innovation, företag och näringsliv, transporter och resande samt digitalisering och bredband. Indelningen finns bland annat på webben och i lägesrapporter och med den renodlar vi kommunikationen om fonden.

Mål och indikatorer för utvärdering

Programmets målvärden följs upp kontinuerligt och rapporteras en gång per år till ÖK. Baseline= BL, målvärde= MV, aktivitetsindikator= AI, resultatindikator= RI

1. Öka kännedomen om programmets mål och resultat genom att transparent kommunicera nyttan med investeringarna på lokal, regional och nationell nivå. Belyst både genom nyttan för utvecklingen liksom för människorna som bor där.

Kanaler: Resultatsidor på programspecifik och fondgemensam webb. Resultatfilmer och inlägg i sociala kanaler, nyhetsbrev, media och event. Stöd till projekten i att producera och kommunicera resultat. Insatser av strategisk betydelse får extra stöd.

AI: Sidvisningar resultatartiklar (BL: 4 artiklar med minst 100 visningar, MV: 10 artiklar minst 120 visningar).

RI: Exponering i sociala kanaler (BL: 3000/inlägg, MV: 4000). Engagemang i sociala kanaler per inlägg och program (BL: 3,4 %, MV: >4 %) Genomslag i media: (MV: 10 artiklar/ år).

Målgrupp: Allmänheten, media, opinionsbildare, potentiella projektägare.

2. Öka kunskap hos potentiella stödmottagare om finansieringsmöjligheterna

Kanal: Inlägg om utlysningar i sociala kanaler. Information på programspecifik och fondgemensam webb. I nyhetsbrevet.

AI: Sidvisningar utlysningar (BL: 0, MV: 300 per utlysning).

RI: Engagemang i sociala kanaler (BL: 3,4 %, MV: >4 %). Exponeringar (BL: 3 000/inlägg, MV: 4 000). Prenumeranter nyhetsbrev (BL: 6 346, MV: 5 % ökning). Potentiella projektägare förstår utlysningarna (BL: 0, MV: 80 % förstår) Användarundersökning

3. Öka förmågan hos stödmottagare att genomföra projekt

Kanal: I handboken för projekt, i film om förändringsteori, i informationsmöten.

AI: Sidvisningar i handboken (BL: 0, MV: 80 000/år) och filmvisningar (BL: 0, MV: 300/år). Läsbarhetsindex på webb under 45 (BL: 12 % under 45, MV: 20 %). Intervjuer med projekten.

RI: Projektägares förmåga att genomföra projekt (BL: 0, MV: 80 % upplevd förmåga).

Målgrupper

- Befintliga och potentiella projektägare. De förstnämnda kan agera ambassadörer för programmen.
- Allmänheten - för att föra EU närmare folket.
- Dessa nås via media och opinionsbildare. Regional, nationell och fackpress kan sprida projektexempel, gärna de av strategisk betydelse, och berätta om investeringarnas strukturfåverkan.
- Politiker
- Regionerna är en viktig partner för utvecklingsfrågor och i vidareförmedling av information.
- Strukturfondspartnerskap
- Övervakningskommitté, kommissionen och förvaltande myndigheter som omfattas av förordningen om gemensamma bestämmelser.

Övergripande åtgärder

- Visa nyttan med investeringarna genom en resultatspridningsmodell som bygger på ett strategiskt val av resultat, till exempel portföljanalyserna. Säkerställa att insatser av strategisk betydelse kommuniceras i enlighet med regelverket.
- Inkludera bakomliggande samhällsutmaning, nyttan för samhälle och individ samt siffror och statistik i allt innehåll som skapas, oavsett kanal.
- Event under programperioden.
- Tillhandahålla stöd till projekt för att skapa och sprida resultat.
- Arbeta med övriga sju fonder som omfattas av förordningen om gemensamma bestämmelser. Stämna av aktiviteter med nationell kommunikationssamordnare för att avgöra vägval

Kanaler

tillvaxtverket.se - den programspecifika webbsidan. Kunskap, nätverk och finansiering i fokus. Huvudsaklig informationskälla för projekt.

Fondgemensam webbportal - Information om de EU-fonder som omfattas av samma förordning.

Event och informationsmöten - Relationsbyggande.

Media - Resultat, utvärderingar och insatser av strategisk betydelse i fokus.

Sociala kanaler – I första hand Facebook, Instagram, LinkedIn. Twitter i enstaka fall. Kanalval anpassas av kommunikationsprodukt. Med integrerad kommunikation låter vi olika kanaler förstärka varandra. Kanalerna anpassas från utbud och lämplighet och kan variera över tid. En del av budgeten avsätts årligen för att marknadsföra inlägg.

Nyhetsbrev - Utlysningar, resultat, inbjudningar.

Bloggen - Tillväxtverkets arbetssätt

Budskap

“Tillsammans stärker vi hållbar regional utveckling”

Budget

Cirka 200 000 euro per år för köpta tjänster och personal för samtliga nio regionalfondsprogram inom målet Investering för sysselsättning och tillväxt.

8. Användning av enhetskostnader, enhetsbelopp, schablonsatser och finansiering utan koppling till kostnader

Referens: artiklarna 94 och 95 i förordningen om gemensamma bestämmelser

Tabell 14: Användning av enhetskostnader, enhetsbelopp, schablonsatser och finansiering utan koppling till kostnader

Avsedd användning av artiklarna 94 och 95 i förordningen om gemensamma bestämmelser	Ja	Nej
Från och med antagandet kommer programmet att använda ersättning av unionens bidrag på grundval av enhetskostnader, enhetsbelopp och schablonsatser inom en prioritering i enlighet med artikel 94 i förordningen om gemensamma bestämmelser	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Från och med antagandet kommer programmet att använda ersättning av unionens bidrag på grundval av finansiering utan koppling till kostnader i enlighet med artikel 95 i förordningen om gemensamma bestämmelser	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Tillägg 1: Bidrag från unionen på grundval av enhetskostnader, enhetsbelopp och schablonsatser

A. Sammanfattning av de viktigaste delarna

Prioritering	Fond	Specifikt mål	Regionkategori	Beräknad procentandel av det totala anslaget inom prioriteringen på vilken det förenklade kostnadsalternativet kommer att tillämpas	Typ av insats som omfattas		Indikator som leder till ersättning		Måttenhet för den indikator som leder till ersättning	Typ av förenklat kostnadsalternativ (standardskala för enhetskostnader, enhetsbelopp eller schablonsatser)	Belopp (i euro) eller procentsats (i fråga om schablonsatser) för det förenklade kostnadsalternativet
					Kod(1)	Beskrivning	Kod(2)	Beskrivning			

(1) Detta avser koden för interventionsområdet i tabell 1 i bilaga I till förordningen om gemensamma bestämmelser och i bilaga IV till EHFVF-förordningen.

(2) Detta avser koden för en gemensam indikator, i tillämpliga fall.

Tillägg 1: Bidrag från unionen på grundval av enhetskostnader, enhetsbelopp och schablonsatser

B. Uppgifter per typ av insats

C. Beräkning av standardiserade skalor för enhetskostnader, enhetsbelopp eller schablonsatser

1. Uppgiftskälla som använts för beräkningen av de standardiserade skalorna för enhetskostnader, enhetsbelopp eller schablonsatser (vem tog fram, samlade in och registrerade uppgifterna, plats för datalagring, brytdatum, validering etc.).

2. Ange varför den föreslagna metoden och beräkningen på grundval av artikel 94.2 i förordningen om gemensamma bestämmelser är relevant för insatstypen.

3. Ange hur beräkningarna gjordes, särskilt eventuella antaganden i fråga om kvalitet eller kvantitet. I relevanta fall ska statistiska belägg och referensvärden användas och på begäran tillhandahållas i ett format som kommissionen kan använda.

4. Förklara hur ni har säkerställt att endast stödberättigande utgifter ingår i beräkningen av standardskalan av enhetskostnad, enhetsbelopp eller schablonsats.

5. Revisionsmyndighetens eller revisionsmyndigheternas bedömning av beräkningsmetoden, beloppen och arrangemangen för att säkerställa kontroll, insamling och lagring av uppgifter samt uppgifternas kvalitet.



Tillägg 2: Bidrag från unionen på grundval av grundval av finansiering som inte är kopplad till kostnaderna

A. Sammanfattning av de viktigaste delarna

Prioritering	Fond	Specifikt mål	Regionkategori	Belopp som omfattas av finansiering som inte är kopplad till kostnader	Typ av insats som omfattas		Villkor som ska uppfyllas/resultat som ska uppnås för att leda till ersättning från kommissionen	Indikator		Måttenhet för indikatorn på de villkor som ska uppfyllas/resultat som ska uppnås för att leda till ersättning från kommissionen	Planerad typ av ersättningsmetod som används för ersättning till bidragsmottagaren
					Kod (1)	Beskrivning		Kod (2)	Beskrivning		

(1) Detta avser koden för interventionsområdet i tabell 1 i bilaga I till förordningen om gemensamma bestämmelser och i bilaga IV till EHFVF-förordningen.

(2) Detta avser koden för en gemensam indikator, i tillämpliga fall.

B. Uppgifter per typ av insats

Tillägg 3

Artikel 22.3 i förordningen om gemensamma bestämmelser

Den digitala omvandlingen av samhället är en av de identifierade transformationer som fordras för att nå målen i Agenda 2030. Transformationen skapar både utmaningar och möjligheter och påverkar samtliga sektorer i grunden.

Digitaliseringen är ett viktigt verktyg både för konkurrenskraften och för en hållbar regional och global utveckling. Samtidigt står delar av näringslivet och offentlig sektor inför utmaningar i att använda den nya tekniken.

För att öka det regionala näringslivets och offentlig sektors förmåga att ta tillvara på digitaliseringens möjligheter ska Eruf SKB möjliggöra synergier med programmet för ett digitalt Europa och utveckla Europeiska digitala innovationshubbar samt digitala innovationshubbar. För att öka digitaliseringstakten ska programmet också kunna bidra med spets, expertis, forskning, nätverk och testmiljöer.

Programmet för Skåne-Blekinge planerar därför följande insatser av strategisk betydelse;

-Utveckla EDIH och/eller digitala innovationshubbar genom finansiering via Eruf

Dessa anses vara strategiska ur ett regionalt, nationellt och europeiskt perspektiv.

Preliminär tidplan: Beslut inom specifikt mål 1.3 planeras under 2022. Genomförandet planeras till 2022–2027.

Den totala budgeten för specifikt mål 1.3 är preliminärt ca 17,4 miljoner euro i Eruf-medel exklusive tekniskt stöd. Delar av denna budget planeras användas till att utveckla EDIH och/eller digitala innovationshubbar.

DOKUMENT

Dokumentrubrik	Dokumenttyp	Datum för dokumentet	Lokal referens	Kommissionens referensnummer	Dokumentation	Skickat den	Skickat av
Följebrev Skåne-Blekinge	Kompletterande information	21 nov. 2025		Ares(2025)10125560	Följebrev Skåne-Blekinge	21 nov. 2025	Bergander, Rasmus
Halvtidsöversyn bedömning Skåne Blekinge	Bedömning av halvtidsöversyn	21 nov. 2025		Ares(2025)10125560	Halvtidsöversyn bedömning Skåne Blekinge	21 nov. 2025	Bergander, Rasmus
Metoddokument Skåne Blekinge	Kompletterande information	21 nov. 2025		Ares(2025)10125560	Metoddokument Skåne Blekinge	21 nov. 2025	Bergander, Rasmus
Programme snapshot 2021SE16RFPR001 2.1	Dataöversikt innan du skickar	21 nov. 2025		Ares(2025)10125560	Programme_snapshot_2021SE16RFPR001_2.1_sv.pdf Programme_snapshot_2021SE16RFPR001_2.1_sv_en.pdf	21 nov. 2025	Bergander, Rasmus