

Starkare industri i Örebro län

Sammanfattning

Business Region Örebro, BRO (Örebro kommun) ansöker om 50 procent av projektets bokförda kostnader, dock högst 4 837 929 kronor för projekt Starkare industri i Örebro län under perioden 2023-04-01—2026-09-30.

Projektet ska förstärka förmågan för utveckling hos 75 tillverkande eller utvinnande företag i länet.

BRO (Örebro kommun) är den organisation som i ansökan står som projektägare till Starkare industri i Örebro län. Business Region Örebro är huvudman för projektet Industrihubb Örebro län med målet att bilda ett IUC-bolag. Det IUC-bolaget kommer att ta över projektägarskapet från Business Region Örebro innan projektstart av sökta projekt .

Skäl för det föreslagna beslutet

Projektet genomförs enligt den regionala utvecklingsstrategins prioriterade område Näringsliv och entreprenörskap och bidrar till att nå målet om Ökad global konkurrenskraft.

Finansiering söks också från Program för Europeiska regionala utvecklingsfonden för Östra Mellansverige 2021-2027 (ERUF).

Regional tillväxtnämnd har fattat beslut om inriktning för finansiering för det statliga anslaget 1:1 regionala tillväxtåtgärder (2021-04-07 § 26). Projektet bedöms ligga i linje med den prioriterade inriktningen ”Projekt som främjar en utveckling av näringslivet som är långsiktig och hållbar”.

Bakgrund

Industrin sysselsätter cirka 20 000 personer och bidrar starkt till den regionala ekonomin. Direkt står industrin för över 30% av länets förädlingsvärde. Denna näringslivsgren behöver vara i konstant utveckling för att behålla sin konkurrenskraft och därmed vara fortsatt långsiktigt hållbar.

Trots industrins betydelse har det inte funnits en industriutvecklande aktör i länet fram tills nu. Det har lett till att förhållandevis få insatser gjorts riktade mot industriell utveckling. Exempelvis har länet inte haft en egen part i stora industriprogram som Robotlyftet och Produktionslyftet. Länets industriföretag riskerar ur det avseendet att komma efter i arbetet med att ställa om den svenska industrin. Med detta projekt ges industriföretagen en möjlighet att uttrycka sina behov och få stöd att komma vidare med sina mest prioriterade utvecklingsaktiviteter.

I den Europeiska Industristrategin (2020) belyser EU tre drivkrafter. Att industrin behöver vara globalt konkurrenskraftig, bryta vägen för klimatneutralitet och forma EU:s digitala framtid. Den svenska regeringen skriver i sin strategi Framtidens industri (2022) att En föränderlig omvärld kräver ständig omställning och att utvecklingen på de gröna och digitala områdena går allt snabbare. Region Örebro län beskriver i den Regionala utvecklingsstrategin (2022) ett nuläge där många länsbor jobbar i tillverkande företag som står inför en stor omställning kopplat till teknik, hållbarhet och kompetens.

Arbetet med att ställa om industrin är inte bara angeläget inom Örebro län, utan lyfts även fram som en av fyra prioriterade utmaningar i Östra Mellansverige (ÖMS), då cirka 25 % av den totala arbetskraften i denna region arbetar inom industrin och i industrinära FoU-tjänster.

Business Region Örebro erhöll 2021 finansiering för Industrihubb Örebro län i syfte att tillsammans med industrin undersöka förutsättningarna för och slutligen etablera ett IUC. I det projektet har företagens behov undersökts, om än i liten skala. En central lärdom av projektet är att de besökta företagen har utvecklingsbehov i synnerhet inom kompetensutveckling, produktionseffektivisering, automation, digitalisering.

Det här projektet bygger vidare på det arbete som gjordes i Industrihubb Örebro län. Efter att företagens behov har kartlagts i mindre skala vill detta projekt göra fler företag mer medvetna om möjligheterna och ge dem förutsättningar att påbörja eller fortsätta, sitt utvecklingsarbete inom produktionseffektiviseringar, digitalisering och automation.

Övergripande mål

Stärka konkurrenskraften i länets SME-industriföretag genom att arbeta med utmaningsområdet Smart industri.

Företagen kan göra insatser i sin utveckling genom nyttjandet av moderna tekniker och arbetssätt och kan därmed skapa effektiva, hållbara och konkurrenskraftiga produktionsmiljöer. Genom fokus på produktionseffektivisering, digitalisering och automation kan företagen röra sig i mognadstrappan oavsett vart de står idag.

Enligt logiken ovan kan även projektet bidra till tillverkande företag i länet inom livsmedelsproduktion genom utmaningsområdet Hållbar livsmedelsproduktion.

Projekt mål

Förstärkt förmåga för utveckling hos 75 tillverkande eller utvinnande företag i länet.

Aktiviteter

Företagsbesök och behovsanalys

- Uppsökande verksamhet
- Behovsanalyser
- Matcha företaget med andra aktörers erbjudanden

För att stärka utvecklingsförmågan behöver en relation skapas med företaget. Därefter följer en behovsanalys som ligger till grund för det fortsatta arbetet.

Besöka företagen och etablera en kontakt. Genomföra en intervju med företaget om deras utvecklingsbehov för att identifiera nuläge och utmaningsområden enligt metodiken Tillväxt Befintligt Näringsliv (TBN) som inkluderar alla aspekter av att vara ett industriföretag så även de tre dimensionerna av hållbarhet. Vid behov, aktivt matcha företag med andra aktörers erbjudanden.

Inspiration och erfarenhetsutbyten

- Inspirationsseminarier
- Ämnesnätverk
- Workshops

Genom att se möjligheter skapas nyfikenhet på en viss utveckling och genom att utbyta erfarenheter stärks förmågan för utveckling. Skapa seminarier som bidrar till industriföretagens utveckling och möjliggör för dialog mellan deltagande företag och experter inom områdena produktionseffektivisering, digitalisering eller automation. Etablera nätverksgrupper om en roll eller frågeställning där man aktivt lär av varandra och bygger relationer inom industriregionen. Nätverken kopplar till produktionseffektivisering, digitalisering eller automation.

Tjänsteställe, handläggare
Projektstöd, Lena Kihl

Projektforum
2022-10-03

Projektbeskrivning
Dnr: 22RS8888

Skapa workshops där flera företag gemensamt lär, diskuterar och arbetar med en frågeställning kopplat till områdena produktionseffektivisering, digitalisering eller automation.

Insatser i det enskilda företaget

- Genomföra utvecklingsstödande insats
- Genomföra kvantitativa mätningar

Konkreta insatser hos ett företag för att utvecklingssteg ska tas.

Utifrån identifierad mognad och identifierade behov genomföra utvecklingsstödande insatser inom produktionseffektivitet, digitalisering eller automation för att stödja, underlätta eller påskynda utvecklingen och därmed konkurrenskraften.

Utifrån bedömd mognad och engagemang genomföra kvantitativa mätningar likt processmognadsmätningar och produktionsanalyser med efterföljande rapport.

Ingående kommuner

Samtliga kommuner i Örebro län.

Regional samverkan

Projektägaren Industrihubb har i sina stadgar att verka för industrins utveckling och kommer att som organisation att samla in och förstå andra aktörers erbjudanden. Detta ligger till grund för att matcha företagens behov med tillgängliga stöd. I bildandet av Industrihubb har olika aktörer inkluderats för att påverka utformningen så det inte skapas en aktör som överlappar utan istället kompletterar nuvarande system. Med input från till exempel Almi företagspartner, Handelskammaren, AI Impact Lab, Teknik College och Business Region Örebro har Industrihubb formats till just detta komplement.

Perspektiv

Genom att ytterligare effektivisera, automatisera och digitalisera sin produktionsmiljö skapas en bättre arbetsmiljö, med delvis andra arbetsmoment som tilltalar en bredare demografi och rekryteringsbas. Fördelningen i branschen är 23% kvinnor och 77% män enligt statistik från Region Örebro län med SCB som källa. Det kan antas att SMF-industrin har samma jämställdhetsfördelning.

Från ett jämställdhetsperspektiv finns det goda grunder för att rekrytera bredare, men det kräver nya sätt att tänka, agera och vara en attraktivare arbetsplats. Incitament finns med stora kompetensförsörjningsutmaningar hos företagen.

Aktiviteter:

Genomföra inspirationsseminarier riktade till personer utanför industrin, exempelvis ungdomar, unga kvinnor och kvinnor för att skapa intresse för industrin som arbetsplats. I syfte att långsiktigt skapa en jämställdare industri med en jämnare könsfördelning.

Etablera nätverksgrupper om en roll eller frågeställning där man aktivt lär av varandra och bygger relationer inom industriregionen. Nätverken kopplar till produktionseffektivisering, digitalisering eller automation. Aktiviteten inkluderar ett nätverk baserat på erfarenheter och inspiration från konceptet Kvinna i industrin som MITC genomförs idag. Genom detta nätverk skapas ett regionalt sammanhang med erfarenhetsutbyten samt att det skapas fler kvinnliga förebilder.

Långsiktighet

Projektet kommer att ta fram metoder och erbjudanden under projekttiden som kommer att förvaltas och erbjudas IUC Industrihubb medlemmar efter projektets avslut.

Den databas med utvecklingsbehov, de kontakter och det förtroende som byggs upp under projektet kommer att förvaltas vidare av IUC Industrihubb och användas för att tillsammans med exempelvis regionens utvecklingsledare bättre kunna rikta insatser och stöd mot målgruppen för att stödja genomförandet av den regionala utvecklingsstrategin och smart specialisering.

Uppföljning

I projektets aktiviteter så som inspirationsseminarier, ämnesnätverk, workshops, kvantitativa mätningar och utvecklingsstödande insatser kommer deltagandet att utvärderas med enklare enkät samt insamling av deltagarlistor som inkluderar bland annat organisationsnummer och könsfördelning.

Resultatspridning

Projektet är utformat på så sätt att det löpande behöver sprida information i flertalet kanaler för att skapa intresse, engagemang och förtroende hos målgruppen. Därför

Tjänsteställe, handläggare

Projektstöd, Lena Kihl

Projektforum

2022-10-03

Projektbeskrivning

Dnr: 22RS8888

kommer det i projektets början skapas en kommunikationsplan, som inkluderar kanalstrategi.

Tjänsteställe, handläggare
Projektstöd, Lena Kihl

Projektforum
2022-10-03

Projektbeskrivning
Dnr: 22RS8888

Resultatspridningen om såväl ett individuellt industriföretags utveckling som aggregerade resultat kommer att ske genom lämpliga kanaler. Kommunikationen kommer även att ske inkluderande med tanke på bakgrund, bakgrund, kön, och ålder genom att använda representativa eller aspirerande och aktuella bildspråk och bryta med omoderna och inkorrekta uppfattningar. Geografiskt kommer hela länet inkluderas i kommunikationen då industrin i hela länet är i målgruppen. Respektive kommuns näringslivskontor kommer även dessa att inkluderas som målgrupp i kommunikationen för att minska risken att någon kommun del eller företag inte uppmärksammas under projektets genomförande. Vetskapen om EU-finansiering och det företagsfrämjande systemet som helhet är lågt inom länets industriföretag och med detta projekt som medel kommer många företag att medvetandegöras om detta.

Projektorganisation

Styrgrupp

Styrgruppen kommer att utses av Styrelsen för Industriföreningen Industrihubb för att säkerställa att enskilda företags röster kommer fram. Styrgruppen kommer även bestå av en regional utvecklingsledare och kan kompletteras med person från något av näringslivskontoren som Business Region Örebro's ledningsgrupp utser. Även en aktörsrepresentant från Innovationsstödsystemet är önskvärd.

Projektledning, ekonomi och kommunikation

Projektets administrativa funktioner består av projektledare som ytterst koordinerar projektaktiviteterna, sammanställer och redovisar resultat samt företräder projektet i de situationer som så krävs. Ekonomi och kommunikationsfunktionerna planeras vara externa initialt men växlas över till anställd personal i samband med att Industrihubb blir en mer etablerad organisation.

Industriutvecklare

Det är rollen som möter företagen, genomför behovsinsamling och genomför kvantitativa mätningar. Men även rollen som arrangerar seminarier, nätverk och workshops. Industriutvecklaren är en person med längre erfarenhet från industriroller som chef, senior produktionstekniker, verksamhetsutvecklare eller projektledare.. Rollen kan även stötta företagen i insatsblocket om det faller inom personens spetskompetensområde.

Tjänsteställe, handläggare
Projektstöd, Lena Kihl

Projektforum
2022-10-03

Projektbeskrivning
Dnr: 22RS8888

Domänexpertis

Är en funktion som upphandlas för att komplettera industriutvecklarna i arbetet med att stötta företagen med insatsblocken, eller möjligen även bistå med expertis i seminarier, workshops eller nätverksträffar.

Avgränsning ordinarie verksamhet

Avgränsning ordinarie verksamhet

IUC Industrihubb är i etableringsfas och i nuläget utan ordinarieverksamhet. Dock kommer utkomsten av detta projekt leda till erbjudanden som kommer utgöra delar av den ordinarieverksamheten framgent.

Kostnads- och finansieringsbudget

Bokförda kostnader	2023	2024	2025	2026	Totalt
Egen personal	1 289 624	1 760 766	1 803 025	1 384 723	6 238 138
Externa tjänster	389 000	702 000	702 000	479 000	2 272 000
Resor och logi	45 000	70 000	70 000	45 000	230 000
Indirekta kostnader	193 444	264 115	270 454	207 708	935 721
Summa bokförda kostnader	1 917 067	2 796 881	2 845 479	2 116 432	9 675 859

Finansiär	2023	2024	2025	2026	Totalt
Offentlig finansiär					
Region Örebro län 1:1	958 534	1 398 441	1 422 739	1 058 216	4 837 929
ERUF	766 827	1 118 753	1 138 191	846 573	3 870 344
Egna medel industrihubb	191 707	279 688	284 548	211 643	967 586
Summa finansiering	1 917 067	2 796 881	2 845 479	2 116 432	9 675 859

Beslut om finansiering från ERUF fattas 2022-12-09.