

<b>Projektnamn:</b>	ASTRIC Attract skills and talent through Regional Innovation Capacity insights
<b>Projektägare:</b>	Region Västerbottens
<b>RUS prioriterad område:</b>	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region
<b>RUS delprioritering:</b>	1.1 Kapacitet för samverkan och samhandling
<b>Berörda län/Kommun:</b>	Västerbotten – alla kommuner
<b>Sökt belopp:</b>	201 251 kr
<b>Sökt projektkostnad:</b>	805 006 kr
<b>Projektperiod:</b>	2024-10-01 - 2026-03-31

### Sammanfattning

ASTRIC Attract skills and talent through Regional Innovation Capacity insights; Attraktiva regionala innovationssystem lockar talang och färdigheter för våra gemensamma behov. Förutom att bidra till konkurrenskraften i våra regioner skapar innovationssystem en avkastningseffekt som gynnar alla. Att mäta innovationssystemens förmåga är nödvändigt eftersom det ger användbar kvantifierbar data för att förstå deras nuvarande tillstånd och identifiera områden för förbättring. Utvecklat av Region Västerbotten, är METRIC ett mätverktyg som vi kommer att vidareutveckla. Med involvering av nyckelintressenter väljs indikatorer baserat på regional relevans och datatillgänglighet. En systematisk process för att anpassa och överföra METRIC kommer att ingå i handlingsplanen för fullskalig mätning och kommunikation.

### Förslag till beslut

#### BIFALL:

REGION VÄSTERBOTTEN beviljas **201 251** kr, dock högst **25,00 %** av godkända kostnader uppgående till 805 006 kr för projektet *ASTRIC Attract skills and talent through Regional Innovation Capacity insights* för projektperioden 2024-10-01 - 2026-03-31. Beslutet har fattats med stöd av förordning (2003:596) om bidrag för projektverksamhet inom den regionala tillväxtpolitiken och i förekommande fall förordning (2015:210) om statligt stöd för att regionalt främja små och medelstora företag. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

REGION VÄSTERBOTTEN beviljar stöd av följande skäl:

Projektet följer intentionerna i RUS Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region och mer specifikt till 1.1 Kapacitet för samverkan och samhandling.

Projektet uppfyller kraven fastställda i Region Västerbottens Agenda för hållbar finansiering och bidrar i hög grad till prioritetshöjande aspekten Hållbar regional tillväxt och delvis till prioritetshöjande aspekten Sammanhållen region.

## Bedömda resultat och konsekvenser

### Urvalskriterier och prioriteringar

I nedanstående två tabeller framgår hur projektet uppfyller Region Västerbottens krav och prioritetshöjande aspekter fastställda i Agenda för hållbar regional finansiering.

<b>KRAV fastställda i Agenda för hållbar regional finansiering</b>	Nej	Ja
Projektet är avgränsad från den sökandes ordinarie verksamhet i fråga om tid, ekonomi och arbetsinsats		X
Projektet har en projektlogik som visar vilka problem ska lösas, vad ska uppnås, genom vilka åtgärder projektets mål uppnås och med vilka resurser detta görs		X
Jämställdhet är integrerad i projektet		X
Mångfald inklusive integration och andra sociala aspekter är integrerad i projektet		X
Ekologisk hållbarhet är integrerad i projektet		X
Ekonomisk hållbarhet är integrerad i projektet		X

<b>PRIORITETSHÖJANDE ASPEKTER fastställda i Agenda för hållbar finansiering</b>	Inte alls	I låg grad	Delvis	I hög grad	I mycket hög grad
Projektet bidrar till att Västerbotten är en sammanhållen region			X		
Projektet bidrar till hållbar regional tillväxt				X	
<del>Projektet bidrar till positiva hållbarhetseffekter genom insatser som i huvudsak syftar till att hantera regionala hållbarhetsutmaningar inom jämställdhet, mångfald inklusive integration och andra sociala dimensioner och miljö och klimat.</del>					

**Sammanfattande bedömning**

- Projektet följer intentionerna i RUS Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region och mer specifikt till 1.1 Kapacitet för samverkan och samhandling.
- Denna ansökan bygger vidare på ett projekt som heter METRIC som avslutar i december 2024. Även projekt RIO / RIV har koppling med denna ansökan.
- ASTRIC kommer att använda mätverktyget METRIC (Measurement of Regional Innovation Capacity) för att bedöma och förbättra innovationskapaciteten. Just det här projektet vill kolla om METRIC kan fungera även utomlands.
- Ansökan sökte medfinansiering från NPA som beviljade denna ansökan redan i september 2024. Totala kostnader för hela projektet ligger på ca 2,2 mkr och sökande ansöker ca 9%, 200 tkr av den totala budgeten.
- Förankringen av ansökan mellan samverkanspart i olika länder (Finland och Irland) verkar vara stark men det finns lite otydlighet om huruvida målgruppen är lika involverad i framtagandet av ansökan.
- Projektlogiken är godkänd då ansökan visar på ett tydligt sätt hur aktiviteterna hänger ihop med projektmål. Aktivitets beskrivning visar också genomförandeplan och indikatorer som gäller.
- Liten andel egen insats från sökande, men det visar ändå vilja och intresse.
- Ansökan har kapacitet att bidra i hög grad till prioritetshöjande aspekten hållbar regional tillväxt då det kan stärka regionens innovationsförmåga.
- Ansökan ligger i linje med regionala innovationsstrategi.
- Hållbarhetsaspekterna beaktas i ansökan.
- Regionalt mervärde är i balans med sökt stöd.

**Sammanfattande beslutsmotivering:**

Ansökan föreslås bifall.

**Ersätter beslutet ett tidigare/annat beslut?**

-

**Resurser och finansiering**

-

**Bilagor**

-

**Beslut expedieras till**

Nils Enwald, Verksamhetschef FoP

## Projekt-PM

ÄrendeID  
20369345Diarie-nr  
295-2024

### Sammanfattning

ASTRIC Attract skills and talent through Regional Innovation Capacity insights; Attraktiva regionala innovationssystem lockar talang och färdigheter för våra gemensamma behov. Förutom att bidra till konkurrenskraften i våra regioner skapar innovationssystem en avkastningseffekt som gynnar alla. Att mäta innovationssystemens förmåga är nödvändigt eftersom det ger användbar kvantifierbar data för att förstå deras nuvarande tillstånd och identifiera områden för förbättring. Utvecklat av Region Västerbotten, är METRIC ett mätverktyg som vi kommer att vidareutveckla. Med involvering av nyckelintressenter väljs indikatorer baserat på regional relevans och datatillgänglighet. En systematisk process för att anpassa och överföra METRIC kommer att ingå i handlingsplanen för fullskalig mätning och kommunikation.

### Vilket/vilka problem vill projektet lösa?

ASTRIC-projektet, som leds av Region Västerbotten, syftar till att stärka kapaciteten hos offentliga myndigheter och intressenter i nordiska regioner för att attrahera kompetens och talang genom effektiva regionala innovationssystem. Initiativet tar itu med gemensamma utmaningar som landsbygdsområden står inför, såsom minskande befolkning och brist på kvalificerad arbetskraft, vilket hotar den regionala innovationen. ASTRIC kommer att använda mätverktyget METRIC (Measurement of Regional Innovation Capacity) som är framtaget i Västerbotten, för att bedöma och förbättra innovationskapaciteten i olika regioner, främja gemensamt lärande kring dess KPI:er och utveckla handlingsplaner anpassade för att uppnå grön och rättvis omställning. Projektet engagerar olika partners, inklusive utbildningsinstitutioner och regionala myndigheter, för att skapa ett transnationellt nätverk för kunskapsutbyte och kapacitetsbyggande, vilket leder till bättre policyutveckling och hållbar regional utveckling. Resultaten och metoderna som utvecklas under ASTRIC förväntas ge mätbara förbättringar i det institutionella stödet för innovationssystem, vilket resulterar i ökad samverkan och attraktion av nödvändig talang. De resultat och verktyg som tas fram under projektets gång kommer att fortsätta vara tillgängliga och tillämpbara efter projektets avslut, vilket främjar långsiktiga fördelar för regionala samhällen.

### Förväntat resultat av projektet på kort och lång sikt

På kort sikt förväntas ASTRIC-projektets planerade aktiviteter leda till ökad medvetenhet bland målgrupperna om betydelsen av innovation och kompetensutveckling och att se kopplingen till att det går att följa genom KPI:er i METRIC. Genom workshops, seminarier och nätverksträffar kommer deltagarna att få insikter och verktyg för att förbättra sina egna innovationsprocesser och strategier för talangattraktion. Det förväntas även att samarbetet mellan olika aktörer, såsom kommuner, företag och utbildningsinstitutioner, kommer att stärkas, vilket skapar en mer integrerad och dynamisk miljö för kompetensutveckling.

Vidare planeras konkreta handlingsplaner som ska identifiera och adressera specifika behov inom arbetsmarknaden och innovationssystemet, vilket ger målgrupperna en tydligare väg framåt. Genom att samla och analysera data om regionala styrkor och svagheter kommer projektet att ge en solid grund för strategiska beslut som berör

rekrytering och utbildning. Ökade kunskaper om digitalisering och hållbarhet kommer också att ge företag och institutioner en konkurrensfördel och förbättra deras attraktivitet som arbetsgivare. Sammanfattningsvis förväntas aktiviteterna främja en mer hållbar och innovativ utveckling inom regionen, vilket på sikt stärker både arbetsmarknaden och samhällsekonomin.

På lång sikt förväntas ASTRIC-projektet leda till en betydande ökning av innovation och entreprenörskap i målgruppen, vilket resulterar i fler nyskapande företag och jobb inom regionen. Genom att förbättra kompetensutvecklingen och samarbetet mellan akademi, näringsliv och offentlig sektor, kan projektet skapa en mer resilient och konkurrenskraftig arbetsmarknad. Det förväntas också att fler människor kommer att attraheras till utbildningar som fokuserar på hållbarhet och digitalisering, vilket i sin tur bidrar till en mer kvalificerad arbetskraft.

Samhällseffekterna inkluderar en ökad ekonomisk tillväxt och en högre livskvalitet för invånarna, då fler jobb och ett bredare utbud av tjänster skapas. Projektet kan också bidra till att minska regionala skillnader genom att stärka innovationskapaciteten i mindre utvecklade områden. På bred front syftar ASTRIC till att främja en kultur av innovation och kontinuerligt lärande, vilket skapar en dynamisk och adaptiv samhällsstruktur som är kapabel att möta framtida utmaningar. Genom att adressera sociala, ekonomiska och miljömässiga frågor förväntas projektet långsiktigt stödja hållbar utveckling och ökad samhällsengagemang.

### **Målgrupp**

Målgrupper inkluderar regionala myndigheter, utbildningsinstitutioner, företag och forskningsorganisationer i de nordiska länderna. Dessutom riktar sig projektet till entreprenörer och innovatörer som söker stöd för att utveckla sina verksamheter. Genom att engagera dessa aktörer syftar ASTRIC till att skapa ett stärker innovationssystem och förbättra samarbetet mellan akademi, näringsliv och offentlig sektor. Målgruppen omfattar också arbetskraften som påverkas av kompetensutvecklingsinsatser, med ett särskilt fokus på att attrahera och behålla talang inom områden som grön teknologi och social hållbarhet.

### **Projektets hållbarhetsaspekter**

I projektet ASTRIC integreras hållbarhetsaspekter genom att införa en helhetssyn som omfattar social, ekonomisk och miljömässig hållbarhet i alla faser av projektets genomförande. Detta innebär att målen för projektet inkluderar att främja jämlikhet och tillgång till utbildning och digitala verktyg som en del av den sociala hållbarheten, samtidigt som det strävas efter att använda resurseffektiva metoder och teknologier för att minimera miljöpåverkan.

Vid planeringen av aktiviteter och insatser kommer konsekvensanalyser att genomföras för att identifiera hållbarhetsrisker och möjligheter, och intressenters feedback kommer att samlas in för att säkerställa att alla aspekter beaktas. Projektet kommer också att inkludera utbildning och kapacitetsuppbyggnad kring hållbarhetsfrågor för deltagare och intressenter. Genom att sätta upp konkreta mål och indikatorer för hållbarhet, samt rapportera om framsteg, strävar ASTRIC efter att skapa långvariga resultat som gynnar både samhället och miljön.

## Kostnadsbudget

Kostnadsslag	Totalt
Klumpsumma	805 006
<b>Summa kostnader</b>	<b>805 006</b>
<b>Projektintäkter</b>	
<b>Summa faktiska kostnader</b>	<b>805 006</b>
<b>Bidrag annat än pengar</b>	
<b>Summa bidrag i annat än pengar</b>	<b>0</b>
<b>Summa totala kostnader</b>	<b>805 006</b>

## Finansieringsbudget

Finansiär	Totalt
<b>Total offentligt bidrag annat än pengar</b>	<b>0</b>
Länsstyrelsen i Västerbottens län, NPA	523 254
Region Västerbotten 2321000222	80 501
<b>Total offentlig kontantfinansiering</b>	<b>603 755</b>
<b>Total offentlig finansiering</b>	<b>603 755</b>
<b>Total privat bidrag annat än pengar</b>	<b>0</b>
<b>Total privat kontantfinansiering</b>	<b>0</b>
<b>Total privat finansiering</b>	<b>0</b>

Finansiering	Totalt
Region Västerbotten	201 251