

Finansiering och stöd
Johanna Stenström
johanna.stenstrom@regionjh.se

Regionala utvecklingsnämnden
RUN/166/2023
2025-10-30

Medfinansiering/förstärkning till projekt DIGIT – Hållbar Digital Transformation (ändringsbeslut)

Ärendebeskrivning

Regionala utvecklingsnämnden beslutade 16 maj 2023, §77, att medfinansiera projektet ”DIGIT – Hållbar Digital Transformation” med 11,98% av redovisade och godkända kostnader, dock max 1 950 000 kronor. Projektet innehåller endast kostnader för personal och följeforskning. Det Regionalfondsprojekt som beviljats medfinansiering från Tillväxtverket innehåller även personalkostnader kopplade till forskning, investeringar samt resor och logi och omsluter totalt 84 558 124 miljoner kronor. Projektet som beviljats medfinansiering av medel från anslag 1:1 utgör alltså en del av Regionalfondsprojektet. Det fördes dialog om detta innan ansökan skickade in och upplägget är lämpligt av redovisningstekniska och uppföljningsmässiga skäl.

Mittuniversitetet, tillsammans med samverkansparterna BRON Innovation AB och Samling näringsliv Jämtlands län ekonomisk förening, söker nu medfinansiering för förstärkning av aktuellt projekt utifrån Tillväxtverkets extra förstärkningsutlysning hösten 2025.

Mittuniversitetet inkom den 16 september 2025 med en förstärkningsansökan om 1 500 000 kronor i medfinansiering till projektet ”DIGIT – Hållbar Digital Transformation”. Projektet sträcker sig för närvarande från 1 september 2023 till 31 december 2026. Planerat nytt slutdatum med anledning av förstärkningen är 30 september 2029. Övrig finansiering kommer enligt projektets totala finansieringsplan från egen kontant finansiering med 2 370 000 kronor, Mittuniversitetet söker även 3 000 000kr i medfinansiering från Region Västernorrland samt 4 580 000 kronor från Tillväxtverket genom Europeiska regionala utvecklingsfonden (ERUF).

Genom det pågående projektet adresserar Mittuniversitetet utmaningen att öka länets små- och medelstora företags forsknings- och innovationskapacitet samt utveckling och kommersialisering av hållbara produkter, tjänster och processer. Projektet skapar även förutsättningar för internationalisering och stärkt konkurrenskraft genom datadriven innovation och ökat samarbete mellan företag och Mittuniversitetet. Projektets övergripande mål är att företagen i regionen kan använda de möjligheter som AI, IoT (Internet of Things) och datadriven utveckling medför. Inom ramen för projektet genomför Mittuniversitet en studie vilket ska resultera i en publik rapport med syfte att skapa mer hållbara affärer med hjälp av datadriven utveckling.

I den nu sökta delen kommer de redan etablerade arbetspaketen och aktiviteterna utvecklas vidare för att fördjupa kunskapsnivån och stärka implementeringen av datadrivna lösningar hos företag i regionen. Fokus kommer att ligga på att nyttiggöra den kompetens och infrastruktur som byggts upp under projektets första period för att skapa mätbara effekter i form av konkurrenskraft, hållbarhet och internationalisering. Arbetet med aktiviteterna kommer att fortsätta men med tydligare inriktning mot en fördjupad kunskap inom området. För att säkerställa att aktiviteterna möter faktiska behov

genomförs fördjupade analyser, som ligger till grund för generella kunskapshöjande insatser.

Legala förutsättningar för stöd

Projektstöd får beviljas enligt förordning (2003:596) om bidrag för projektverksamhet inom den regionala utvecklingspolitiken. Bidrag som utgör statligt stöd enligt artikel 107.1 i fördraget om Europeiska unionens funktionssätt får inte lämnas med stöd i förordning (2003:596) om bidrag för projektverksamhet inom den regionala utvecklingspolitiken. Med stöd i förordning SFS 2003:596 får således aktiviteter som riktar sig direkt till företag endast vara av ringa och allmänfrämjande karaktär.

Projektstöd får inte finansiera åtgärder som omfattas av stöd enligt någon av de förordningar som styr företagsstöden. Projektets insatser ska vara vidare avgränsade från den ordinarie verksamheten i fråga om tid, ekonomi och arbetsinsats. Bidraget får inte utgöra driftstöd.

Projektverksamheten ska bidra till att uppnå målet för den regionala utvecklingspolitiken och den nationella strategin för hållbar regional utveckling i hela landet 2021–2030 är styrande för vad medlen får användas till. Av projekten ska det särskilt framgå hur projektet bidrar till en hållbar utveckling utifrån hållbarhetsaspekterna.

Beslutsmotivering

Legal

Projektet innehåller inga åtgärder som kräver tillämpning av statsstödsregelverket. Projektet bedöms vara avgränsat från ordinarie verksamhet i fråga om tid, ekonomi och arbetsinsats och utgör inget driftstöd.

Ekonomisk

Projektet är ekonomiskt avgränsat från ordinarie verksamhet och en genomgång av projektets kostnadseffektivitet har gjorts i beredningen av ansökan.

Strategisk

Projektet bedöms harmonisera helt med den nationella strategin för hållbar regional utveckling. Digital teknik är av stor betydelse för svensk innovations- och omställningsförmåga, näringslivets förmåga att konkurrera globalt och för ett utvecklat entreprenörskap i hela landet. Digital teknik och kompetens att tillämpa den digitala tekniken kan bidra till att möta samhällsutmaningar, ta till vara möjligheterna och hitta lösningar för bl.a. minskad miljö- och klimatpåverkan, klimatanpassning, social sammanhållning och demografisk utveckling. Den utveckling som sker inom ramen för detta projekt bedöms som viktigt ur både ett miljömässigt och ekonomiskt hållbarhetsperspektiv.

Även i den regionala utvecklingsstrategin och inom styrkeområdet *Digitala lösningar* i programmet för smart specialisering, lyfts vikten av att länet kontinuerligt anammar ny teknik för att bli "smartare" i samhället.. Att införa system, modeller och metoder som använder strategisk data som resurs innebär potential till ökad konkurrenskraft och innovationshöjd.

Sammanfattande bedömning av ansökan

Utifrån ovan sammanvägda bedömning föreslår vi bifall på ansökan.

Uppföljning, utvärdering och rapportering

Ursprunglig nationell indikator

Antal deltagande företag: mål 40 st och framtagande av en rapport

Redovisad nationell indikator 40 st

Projektet ska i förstärkningen redovisa följande nationell indikator:

Antal deltagande företag: mål 20 st och framtagande av en analys

Stödmottagaren ska vid rapportering i samband med ansökan om utbetalning rapportera utfall på uppföljningsindikatorn samt delge övrig information som är relevant för uppföljning och utvärdering av projektet. Stödmottagaren ska slutrapportera senast 30 november 2029.

Regiondirektörens förslag

1. Region Jämtland Härjedalen beviljar medfinansiering till projektet DIGIT -Hållbar Digital Transformation med 13,10% procent av redovisade och godkända kostnader, dock max 1 500 000 kronor.
2. Projektstödet finansieras med medel från anslag 1:1 Regionala utvecklingsåtgärder.
3. Beslutet gäller under förutsättning att övrig finansiering ordnas enligt ansökan.
4. Region Jämtland Härjedalens Allmänna villkor för stöd till projekt (RUN/640/2017) gäller för projektet.

I tjänsten

Sara Lewerentz
Regiondirektör

Lena Persson
Områdeschef Hållbar tillväxt

Utdrag till

Mittuniversitetet