

Projektlista till RUN 2025-05-28 med projektbeskrivning

Ärende	Projektnamn	Stödsökande	Sökt belopp (kr)	Totala kostnader (kr)	Huvudsaklig finansiering	RUS-prioritering	Geografi kommuner	Geografi region	Projektbeskrivning
20372556	Västerbotten Regional Innovation Science Park (VRISP)	REGION VÄSTERBOTTEN	10 000 000	20 000 000	ERUF	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Projektet ska stärka såväl den regionala som lokala förmågan och kapaciteten till innovation, förändring och förnyelse i hela Västerbotten. Idag finns de flesta stödstrukturerna och miljöerna för innovation i de kustnära städerna Umeå och Skellefteå. Flera olika initiativ och projekt har testat olika former och modeller för att distribuera både stöd och miljöer till de mindre och glest befolkade kommunerna i länet. En återkommande problembild i dessa sammanhang är en bristande mottagarkapacitet i de mindre kommunerna och förmåga lokalt att kunna vidarebefordra innovationsresurser till såväl företag som entreprenörer. Målet är att etablera en samordnad regional innovationsplattform med en lokal närvaro i alla länets kommuner. Plattformen stärker både lokal och regional nivå genom att utveckla såväl 'mottagare' och 'spelfördelare' i systemet. Därigenom bättre och likvärdiga förutsättningar till innovation för SMF samt entreprenörer oavsett om du är verksam i stad, lands- eller glesbygd.
20372391	Build Equal	LULEÅ TEKNISKA UNIVERSITET	2 690 083	11 545 418	ERUF	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Arjeplog, Arvidsjaur, Bjurholm, Boden, Dorotea, Gällivare, Haparanda, Jokkmokk, Kalix, Kiruna, Luleå, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Pajala, Piteå, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Älvsbyn, Åsele, Överkalix, Övertorneå	Norrbotten, Västerbotten	Build Equal adresserar kompetensbristen i bygg- och anläggningssektorn i Övre Norrland genom jämställdhetsintegrering. Projektet kommer genom samverkan mellan akademi och näringsliv utveckla och implementera forskningsbaserade metoder hos företag för ökad jämställdhet. En digital plattform och samverkansforum sprider kunskap och stödjer företag att stärka sin konkurrenskraft och sin innovationsgrad. Projektet främjar flexibla insatser där företag praktiskt tillämpar genuskunskap, vilket stärker sektorns innovationskraft och attraktivitet. Byggsektorn får samverka med industrin för en hållbar grön omställning.
20372349	AI på jobbet för SMF i Västerbotten	RISE Research Institutes of Sweden AB	3 100 000	6 200 000	ERUF	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Praktisk AI-utveckling och kompetenslyft för regional tillväxt. Projektet möjliggör för SMF i Västerbotten att utforska och implementera AI-verktyg i processer anpassade efter deras specifika behov. Genom en kombination av grundläggande AI-utbildning och utvecklingssprintar med expertstöd får företagen både den teoretiska förståelsen och de praktiska verktygen för att använda AI i sin verksamhet. Insatserna syftar till att höja den digitala kompetensen och sänka trösklarna för AI-användning, vilket gör tekniken mer tillgänglig även för företag utan tidigare erfarenhet av AI. Genom utvecklingssprintarna får deltagande företag möjlighet att testa och utveckla AI-baserade arbetssätt som stärker deras affärsstrategier och operativa effektivitet. På lång sikt syftar projektet till att öka regionens konkurrenskraft genom att sprida kunskap, erfarenheter och goda exempel på AI-användning, samt att stärka företagens innovationsförmåga och beredskap för framtidens digitala landskap.
20373367	Post72h	UMEÅ UNIVERSITET	1 948 423	5 566 924	Interreg Aurora	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Umeå	Västerbotten	Post72h stärker Aurora-regionens motståndskraft genom att utveckla och testa decentraliserade lösningar för energi, kommunikation och resurshantering, speciellt utformad för att fungera bortom de första 72 timmar av kris. Projektets övergripande mål är att säkerställa att samhällen kan upprätthålla viktiga tjänster under extrema förhållanden, med hjälp av tekniker som off-grid microgrids, smartphone-baserade nätverk, och AI-driven kapacitetsplanering. Genom att sammanföra forskningsinstitutioner, industripartners och lokala intressenter, främjar Post72h gränsöverskridande samarbete i hållbar krisberedskap, samt säkerställer att de producerade lösningarna är enkla att använda, bygger på fritt tillgänglig och öppen källkod, samt är skalbara över hela Aurora-regionen.
20372492	Mer Matinnovation - Innovationsplattform för livsmedelskedjan i norr	RISE Research Institutes of Sweden AB	2 218 538	5 203 539	ERUF	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Projektet ska överbrygga glesheten inom livsmedelssystemet i Västerbotten och angränsande län och förbättra företagens tillgång till starka innovationsmiljöer inom akademien. Målet är att bygga upp en sammanhållen och långsiktig struktur för utveckling av livsmedelsnäringen och en digital plattform där företag, akademi, intresseorganisationer och myndigheter kan mötas, kommunicera och samverka kring ökad forskning, utveckling och innovation i livsmedelskedjan och bygga broar till innovationsekosystemet i norr och det nationella innovationssystemet för livsmedel. Syftet är att utifrån den regionala livsmedelsstrategin öka produktionen av livsmedel genom systeminnovation och stärka företagens anpassningsförmåga till klimatförändringar och andra omvärldsfaktorer. Projekt kommer att genomföra aktiviteter med aktörer inom hela livsmedelskedjan för att tydliggöra målsättningar, ta fram färdplaner för prioriterade livsmedelsvärdekedjor och en plan för framtida samverkan.

Ärende	Projektnamn	Stödsökande	Sökt belopp (kr)	Totala kostnader (kr)	Huvudsaklig finansiering	RUS-prioritering	Geografi kommuner	Geografi region	Projektbeskrivning
20372853	Regional demonstrator Västerbotten	Pillars Sverige AB	21 065 100	54 565 100	Regionala medel	Prioritering 1: Västerbotten - en nytänkande och smart region	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Sverige behöver öka sin självförsörjning. En huvudfråga är energi, grön energi, som ska bidra och accelerera omställningen från fossila bränslen. Det behövs både ett nytt sätt att tänka affär och struktur, likväl som hur ny teknik i större skala behöver användas. Genom hela industrialismens utveckling har vi valt att bygga stora anläggningar. Ju större desto bättre. Till den skapas stora internationella både in och utgående produkt flöden. Med dagens turbulenta omvärld är det dyrt, osäkert och inte miljömässigt bra. Sätt ur en klassisk affärs struktur. Men om vi agerar på ett annat sätt? Demonstratorn ska påvisa att det går att göra smart innovativa affärs lösningar med befintligt internationell teknik i kombination med svenska patent. Grön omställning börjar lokalt i mindre skala. Idag - inte 2040.
20372294	Hållbar framtid: Strategisk samverkan för tillväxt i Möjligheternas Region	LYCKSELE KOMMUN	10 580 730	33 064 770	ERUF	Prioritering 2: Västerbotten - en region med platsbaserad hållbar näringslivsutveckling	Arjeplog, Arvidsjaur, Dorotea, Lycksele, Malå, Norsjö, Sorsele, Storuman, Vilhelmina, Åsele	Norrbotten, Västerbotten	Det här projektet syftar till att stärka företagens konkurrenskraft och utvecklingsmöjligheter i Region 10 genom att förbättra deras förmåga att anpassa sig till en snabbt föränderlig omvärld. Projektet fokuserar på att öka samverkan mellan företag, akademi och stödstrukturer, samt att främja hållbarhet och innovation. Genom individuella rådgivningar, workshops och nätverksträffar ska företagen få verktyg och kunskap för att bli mer robusta och konkurrenskraftiga. Projektet bidrar också till att uppfylla flera av FN:s globala mål för hållbar utveckling, inklusive jämställdhet, anständiga arbetsvillkor och hållbar industri.
20372517	Ramprojekt i Västerbotten 2025-2027	REGION VÄSTERBOTTEN	2 990 000	5 980 000	ERUF	Prioritering 2: Västerbotten - en region med platsbaserad hållbar näringslivsutveckling	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Målet med projektet är att främja sysselsättning och företagande i Västerbottens län genom riktade insatser i form av direkta företagsstöd till enskilda företag som under 2025 och 2026 planerar att genomföra tillväxtinriktade satsningar i Västerbottens kust- och inlandsområde. Projektet ska bidra till att Region Västerbotten når ut till fler kvinnoledda företag genom ett antal nya aktiviteter som vi inte provat tidigare. Projektet ska genomföra särskilda aktiviteter mot att dels nå underrepresenterade grupp i form av kvinnors företag, dels genom att hjälpa företag att satsa på hållbarhet. Projektet förväntas bidra till att hjälpa företag i Västerbotten att: - stärka sin konkurrenskraft - stärka sin omställningsförmåga genom förbättrat arbete med hållbarhet - skapa fler arbetstillfällen för kvinnor och män - utveckla nya innovationer Projektet samarbetar särskilt med Region Norrbotten som också driver ramprojekt, samt med Almi Nord och Energikontor Norr inom hållbarhetsområdet.
20372031	Digital vägledning för Kapital och Kompetens	Connect Norr Service AB	2 442 580	8 723 457	ERUF	Prioritering 2: Västerbotten - en region med platsbaserad hållbar näringslivsutveckling	Arjeplog, Arvidsjaur, Bjurholm, Boden, Dorotea, Gällivare, Haparanda, Jokkmokk, Kalix, Kiruna, Luleå, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Pajala, Piteå, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Älvsbyn, Åsele, Övertorneå	Norrbotten, Västerbotten	Projektet ska ge mikro samt små och medelstora företag i Övre Norrland bättre förutsättningar att attrahera kapital, utveckla konkurrenskraftiga affärsmodeller och få tillgång till flexibel rådgivning genom mentorskap med tillhörande digitala strukturer. Vid projektets slut har en vidareutvecklad digital matchningsplattform (Dealum) skapat bättre tillgång till såväl regionalt som nationellt och internationellt kapital. Utvecklade AI-verktyg finns tillgängliga för att stärka företagens affärsutveckling och utformning av innovativa affärsmodeller samt förberedelse inför att möta investerares krav gällande prediktiv analys. En digital mentorplattform har implementerats som erbjuder flexibelt och långsiktigt stöd, vidgat nätverk och entreprenörsutveckling. Projektet kommer att ha specifika insatser för kvinnligt ledda företag och företag i glesbygd.
20374134	Partnerinvest Övre Norrland AB, TILLÄGG - Utökning av Fond 3	Partnerinvest Övre Norrland AB	1 612 903	22 580 643	ERUF	Prioritering 2: Västerbotten - en region med platsbaserad hållbar näringslivsutveckling	Arjeplog, Arvidsjaur, Bjurholm, Boden, Dorotea, Gällivare, Haparanda, Jokkmokk, Kalix, Kiruna, Luleå, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Pajala, Piteå, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Älvsbyn, Åsele, Övertorneå	Norrbotten, Västerbotten	Ansökan avser en utökning av ärendeid 20363558, vilken initierats av Tillväxtverket pga. ändrad valutakurs på EU-medel. Den totala utökningen av projektet uppgår till 22 580 643 kr. Nedan beskrivs den samlade målbilden för projektet som helhet, dvs. inkl. utökningen.
20372585	Hållbar Transportinfrastruktur i Västerbotten	REGION VÄSTERBOTTEN	808 371	1 617 225	ERUF	Prioritering 3: Västerbotten - en nära tillgänglig region	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Transportinfrastrukturen är avgörande för Västerbottens och Övre Norrlands utveckling, som står inför utmaningar med stora avstånd, gles befolkning och föränderliga klimatmål. För att skapa hållbar tillväxt krävs långsiktiga, innovativa lösningar. Den globala osäkerheten och Sveriges NATO-inträde ställer nya krav på infrastrukturen, särskilt för både civila och militära behov. Klimatförändringar och transportsektorns utsläpp påverkar också framtiden. Västerbottens geografiska läge kräver multimodala noder och effektiva transportlösningar. För att hantera målkonflikter mellan oskyddade trafikanter och tunga transporter, genomför vi en förstudie för att skapa en långsiktig, hållbar infrastruktur.

Ärende	Projektnamn	Stödsökande	Sökt belopp (kr)	Totala kostnader (kr)	Huvudsaklig finansiering	RUS-prioritering	Geografi kommuner	Geografi region	Projektbeskrivning
20372541	Civilsamhället i samverkan	STUDIEFÖRBUND DET BILDA NORD	3 575 325	18 675 040	ESF+	Prioritering 4: Västerbotten - en region med hållbara livsmiljöer att bo, verka och leva i	Lycksele, Malå, Norsjö, Skellefteå	Västerbotten	Projektet syftar till att motverka avfolkningen i Västerbottens glesbygd genom att stärka civilsamhällets roll i lokal utveckling. Fler flyttar från mindre kommuner än som flyttar in, trots positiv invandring. Tidigare insatser har fokuserat på arbetsmarknaden, men detta projekt fokuserar på brist på långsiktig samhällsutveckling och samverkan med civilsamhället. Projektet vill skapa förutsättningar för människor att stanna genom att bygga starka nätverk, utveckla social ekonomi och öka samarbetet mellan civilsamhälle, kommuner och regionen. Aktiviteter inkluderar utbildningar, samverkansmodeller och policyutveckling. Projektet jobbar mot delmålet "Stärka civilsamhället som samhällsaktör för att färre människor ska flytta från gles- och landsbygd", "Stärka civilsamhället kopplat till den sociala ekonomin för att bygga en ny arbetsmarknad" och "Stärka strukturer inom det offentliga samhället som verkar för att stärka civilsamhällets insatser"
20373406	Kvarken Film Hub	REGION VÄSTERBOTTEN	1 546 564	6 186 255	Interreg Aurora	Prioritering 4: Västerbotten - en region med hållbara livsmiljöer att bo, verka och leva i	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Kvarken Film Hub ska stärka den audiovisuella industrin i Kvarkenregionen genom gränsöverskridande samarbete och kapacitetsutveckling. Projektet adresserar branschens utmaningar genom att: Utveckla produktionskapacitet genom bättre finansieringsmodeller och förbättrade produktionsförutsättningar. Skapa starkare nätverk genom att etablera nya gränsöverskridande mötesplatser vid Umeå Europeiska Filmfestival och Ostrobothnia Film Fest. Förbättra utbildning genom behovsanpassade utbildningsinsatser för att behålla talang i regionen. Öka internationell synlighet genom deltagande för filmer från regionerna på filmfestivaler Bygga digital infrastruktur genom en plattform för att lyfta fram regional talang Projektet bygger på de resultat small scale projektet Kvarken Film Network kom fram till. Projektet genomfördes hösten 2024 och gjorde en enkät med målgruppen.
20372305	Samverkan för kompetens inom kollektivtrafiken	Länstrafiken i Västerbotten Aktiebolag	1 285 564	2 571 128	ESF+	Prioritering 6: Västerbotten - en region rik på kompetenser	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Kollektivtrafiken står inför stora utmaningar på grund av kompetensbrist. Projektet syftar till att bygga strukturer i branschen och med andra aktörer för att öka samverkan och därigenom kunna möta branschens behov av rekrytering. De aktiviteter som kommer genomföras i projektet är bland annat omvärldsbevakning och internationell dialog, studiebesök och nätverkande, workshops, djupintervjuer och kartläggning av behov för att sedan arbeta fram förslag till ny struktur för samarbete. Projektet ska pågå från augusti 2025 till 31 december 2026.
20372451	Utvecklingsnav för platsoberoende gymnasieskola	REGION VÄSTERBOTTEN	4 116 687	12 268 016	ESF+	Prioritering 6: Västerbotten - en region rik på kompetenser	Storuman, Vilhelmina	Västerbotten	Projektet vill möjliggöra likvärdig gymnasieutbildning för elever i glesbygd. Målen under projekttiden är att utveckla skolorganisationen hos Södra Lapplands gymnasieförbund för att öka flexibiliteten, möjliggöra platsoberoende undervisning och med det kunna nå fler elevers behov. På lång sikt ska nya arbetssätt förhoppningsvis kunna gynna fler gymnasieskolor och andra skolformer och skolor i glesbygd ska ha bättre kunskap och förutsättningar för att kunna bedriva sin verksamhet i glesbygdskontext. Projektet ska utreda gällande rätt för platsoberoende undervisning och upprätta en handlingsplan för att överbrygga befintliga hinder. Lärare ska ges tillfälle till fortbildning i användning av distansteknik i undervisning och det kollegiala arbetet. Skolledning ska genomföra ett processarbete för att öka gemenskapen mellan enheter. En utredning av den tidigare forskningsprofilen ska genomföras jämte en lärlingstestgrupp för att främja akademisk och yrkesutbildning.
20372423	Hälsodigitalens Akademi 2.0	REGION VÄSTERBOTTEN	500 001	5 971 534	ESF+	Prioritering 6: Västerbotten - en region rik på kompetenser	Bjurholm, Dorotea, Lycksele, Malå, Nordmaling, Norsjö, Robertsfors, Skellefteå, Sorsele, Storuman, Umeå, Vilhelmina, Vindeln, Vännäs, Åsele	Västerbotten	Hälsodigitalens Akademi 2.0 ska stärka vårdpersonalens digitala kompetens och krisberedskap genom mikrolärande, AI-stöd (DIGGE-chatbot) och scenariobaserad träning. Utmaningar: -Bristande digital kompetens Vårdpersonalen saknar tillräcklig kunskap inom e-hälsa, cybersäkerhet och vårdsystem. -Otillräcklig krisberedskap Få har genomgått krisövningar, vilket ökar vårdens sårbarhet. -Hög vårdbelastning Ineffektiv digitalisering skapar onödig administration och stress. Mål: -Höja digital kompetens genom individanpassad utbildning. -Införa mikromeriter för validering av färdigheter. -Stärka beredskap genom simulerade krisscenarioer och digitalt beslutsstöd. Genomförande: -AI-chatboten DIGGE som digital handledare. -Flexibla, interaktiva utbildningsmoduler. -Simulerade krisscenarioer för bättre beslutsfattande. Med ESF-stöd rustas vårdpersonalen digitalt för att möta framtidens vårdutmaningar.

Ärende	Projektnamn	Stödsökande	Sökt belopp (kr)	Totala kostnader (kr)	Huvudsaklig finansiering	RUS-prioritering	Geografi kommuner	Geografi region	Projektbeskrivning
20372432	Samverkan för effektiv kompetensförsörjning	VILHELMINA KOMMUN	2 270 000	4 544 072	ESF+	Prioritering 6: Västerbotten - en region rik på kompetenser	Vilhelmina	Västerbotten	Projektet "Samverkan för effektiv kompetensförsörjning" syftar till att stärka samarbetet mellan Näringslivsfunktionen, Arbetsmarknadsenheten och Lärcentrum i Vilhelmina kommun för att effektivisera kompetensförsörjningen och möta framtidens arbetsmarknadsbehov. Med en minskande befolkning och begränsade resurser är en strukturerad och långsiktig samverkan avgörande för att säkerställa att kommunen kan attrahera och behålla kompetens. Projektet ska lösa problemet med bristande samordning och ineffektiv resursanvändning mellan de tre enheterna, vilket försvårar kommunens arbete med kompetensförsörjning. Målet är att utveckla en hållbar samverkansmodell som främjar informationsdelning, strategisk planering och inkluderande arbetsmetoder. Under projekttiden genomförs workshops, utbildningar och studieresor för att testa och implementera modellen. Efter projektet ska modellen integreras i kommunens ordinarie verksamhet, vilket bidrar till en mer effektiv och inkluderande arbetsmarknad.
17	PROJEKT	TOTALSUMMA:	72 750 869	225 263 121					