Bilaga till pressmeddelande Strukturfondspartnerskapet Övre Norrland, beslut 12 dec 2024.

Prioritering av projektansökningar inom Europeiska regionala utvecklingsfonden, totalt nära 151 miljoner kronor, fördelade över tre olika utlysningar.

Utlysning: Politiskt mål 1 – Ett smartare Europa

**Systemdemonstrator för grön omställning av Region Västerbotten**

​Förstudien genomförs av Region Västerbotten med målet att ta fram koncept för systemdemonstrator för grön omställning. Detta består av en samverkansplattform, en innovationsmiljö och ett AI-stöd.

Summa: 744 000 SEK

**Hälsa, idrott, innovation och teknologi (HIIT) av Luleå tekniska universitet**

Syftet med projektet är att stärka forsknings- och innovationskapaciteten inom idrottsteknologi. Fokus kommer att vara att öka samverkan mellan forskningsinstitutioner, små och medelstora företag (SMF) och större aktörer. Det kommer att bidra till att förbättra möjligheterna för kommersialisering av nya lösningar.

Summa: 1 733 334 SEK

**Västerbotten Smart Specialisering 2.0 av Region Västerbotten**

Förstudien ska identifiera nya arbetsätt för Smart Specialisering särskilt kopplat till utmaningsdrivna processer. Projektet ska bland annat: Kartlägga goda exempel i regionen och utanför där arbetet skett med missionsorienterade metoder. Identifiera flaskhalsar och möjligheter som finns inom innovationsekosystemet för att arbeta med Smart specialisering.

Summa: 200 000 SEK

**Utökad vätgasinfrastruktur för forskning och utveckling av SWERIM AB**

Projektet ska investera i forsknings- och innovationsinfrastruktur genom en utökad vätgasinfrastruktur för att kunna erbjuda högre och jämnare vätgasflöden som är hållbarare lösning inom metallindustrin. Investeringen stärker Swerims unika och oberoende plattform för industriell omställning**.**

Summa: 10 146 600 SEK

**Space Sweden North - Utveckling av rymdregionens innovationsekosystem av Luleå tekniska universitet**

Projektet ska investera i forsknings- och innovationsinfrastruktur genom en utökad vätgasinfrastruktur för att kunna erbjuda högre och jämnare vätgasflöden som är hållbarare lösning inom metallindustrin. Investeringen stärker Swerims unika och oberoende plattform för industriell omställning.

Summa: 15 778 988 SEK

**CooCon-digital vägledning för hållbara ägarskiften av Connect Norr Service AB**

Syftar till att etablera en långsiktig och effektiv lösning att stödja Mikro samt SME företag i Västerbotten och Norrbotten genom att tillgängliggöra en digital plattform med kringliggande arbetsprocesser som erbjuder vägledning och verktyg för ägarskiften.

Summa: 23 91 629 SEK

**Digital Samplanering Norrbotten av Region Norrbotten**

Projektet ska ge region och kommuner bättre förutsättningar för dialog och samverkan med varandra och med andra intressenter genom att implementera en digital samplaneringskarta för Norrbotten. Samplaneringskartan möjliggör för samverkan mellan region, myndigheter och kommuner kring regionala utvecklingsfrågor inom fysisk planering över administrativa gränser.

Summa: 2 766 143 SEK

**Sjukvårdens Ledningscentral av Region Västerbotten**

Förstudien handlar om att undersöka förutsättningarna för att etablera en ledningscentral inom Hälso- och Sjukvården, som ska förbättra hanteringen av krissituationer. Fokus är att samla in nulägesdata, göra behovs- och kravanalys samt teknisk och ekonomisk utvärdering för att bedöma hur en ledningscentral kan öka situationsmedvetenheten och effektivisera vårdresursflöden.

Summa: 559 731 SEK

**AI-baserad digital plattform för tillståndsbedömning av befintliga broar av Luleå tekniska universitet**

Projektet ska utveckla en digital plattform som ska förbättra skötsel och underhåll av broar. Det är särskilt viktigt för tungt belastade järnvägar som Malmbanan. Målet är att genom realtidsdata om broarnas tillstånd bidra till lägre underhållskostnader, minskade säkerhetsrisker och en mer hållbar och cirkulär ekonomi.

Summa: 1 399 593 SEK

**Företagsanalys Industrier i Norr av Industriellt Utvecklingscentrum Norr AB**

Förstudien syftar till att kartlägga behov och framtida läge hos industriella och industrinära SMF i Norrbotten och Västerbotten. Projektet undersöker vilket stöd företagen behöver för att växa hållbart och jämställt, samt hur industrilandskapet omformas med tanke på stora satsningar och uppköp.

Summa: 729 127 SEK

**Förstudie - Hållbar besöksnäring och kulturturism av Argentis AB**

Förstudiens mål är att skapa en gemensam handlingsplan för besöksnäringen i Arjeplog och Arvidsjaur. Handlingsplanen ska på lokal nivå bidra till genomförandet av den regionala besöksnäringsstrategin och konceptet ”Care for the Arctic”, genom att stärka samverkan mellan lokala aktörer, etablera hållbara former för organisering och samarbete, samt utveckla konkreta aktiviteter för att attrahera besökare och stärka lokalt företagande.

Summa: 304 825 SEK

**Inkubator för dataspelsbranschen av Boden Business Park AB**

Projektet ska skapa en inkubator för spelbranschen i Norrbotten. Huvudsyftet är att ge små, nystartade företag bättre möjligheter att växa och bli mer konkurrenskraftiga. Tio små företag förväntas delta i inkubatorn. Projektet kommer hjälpa företagen att utveckla affärsmodeller som passar just deras idéer. Det långsiktiga målet är att ge företagen de bästa möjligheterna att etablera sig på dataspelsmarknaden.

Summa: 3 146 267 SEK

**Samverkansprojekt OSN Västerbotten 2024 av Region Västerbotten**

Syftet med projektet är att minska antalet vita fläckar på bredbandskartan och på så sätt öka möjligheterna för företag och hushåll i Västerbotten att ansluta sig till ett fast bredbandsnät.

Summa: 11 040 557 SEK

**OSN Norrbotten etapp 2 av InformationsTeknik i Norrbotten AB**

Projektet ska säkerställa att möjligheter skapas för att alla medborgare ska få tillgång till en robust Internet förbindelse genom utbyggnad av optisk fiberinfrastruktur i Norrbotten. Projektet kommer att bygga ut ortssammanbindande nät i de delar av respektive kommun som fortfarande saknar bredband.

Summa: 8 944 152 SEK

Utlysning: Politiskt mål 2 – Ett grönare och klimatsmartare övre Norrland

**Förnybart 2030 Västerbotten av BioFuel Region BFR AB**

Projektet ska ge offentliga organisationer och företag bättre​ förutsättningar att genom ökad kompetens och samarbete lösa de utmaningar som finns i​ omställningen till förnybara drivmedel i Norrbotten och Västerbotten.​

Summa: 3 613 939 SEK

**Energiomställning - för ökad konkurrenskraft (E-FEKT) av Energikontor Norr AB**

Genom en proaktiv ansats kommer E-FEKT att aktivera företag, främst livsmedelsförädlande, i energiomställningen och höja medvetenheten om hållbarhet. Det sker genom skräddarsydda insatser för kompetenshöjning, samverkan och coachning är nyckeln till att stötta företagen individuellt. Målet är att överbrygga den generellt låga kunskapen om energi, och då stötta och accelerera övergången till mer hållbara och energismarta verksamheter.

Summa: 4 666 668 SEK

**Smart elektrifiering av bussdepå i Umeå av Umeå Kommunföretag Aktiebolag**

Målet med projektet är att nå 0 % direkta avgasutsläpp i Umeås stadstrafik från och med 2026-

07-01 samt att minimera effektavtrycket i Umeå kommun till 3,5 MW.

Projektsökande ska elektrifiera hela stadstrafiken i Umeå. Ansökan gäller att bygga en transformatorstation som tillför erforderlig effekt. Projektet ska även stötta de större städerna längs norrlandskusten i deras framtida avvägningar vad gäller elektrifiering av busstrafik och visa på särskilda utmaningar av elektrifiering i kallt vinterklimat.

Summa: 5 198 892 SEK

**Nödvatten i norr av Region Västerbotten**

Kommunerna i Västerbotten samt Arjeplogs och Arvidsjaurs kommuner arbetar i det här projektet tillsammans för att hitta gemensamma lösningar som säkerställer att invånarna har tillgång till dricksvatten även vid störningar i produktionsanläggningarna eller i vattenledningssystemet. Projektet undersöker möjligheten att använda mobila produktionsenheter för dricksvatten och testar dem i norrländska produktionsförhållanden.

Summa: 1 206 882 SEK

**Klimatanpassning ren och skog av Skogsstyrelsen**

Förstudien syftar till att adressera utmaningar relaterade till klimatförändringar som påverkar både renskötsel och skogsbruk i norra Sverige. Förstudien ska utveckla kunskap och skapa rådgivningsmaterial för att stödja små och medelstora skogsägare i att genomföra klimatanpassade åtgärder med hänsyn till renskötselns behov.

Summa: 227 068 SEK

**Accelererar industriell symbios på Umeå Eco Industrial Park av Umeå kommun**

Projektets övergripande mål är att skapa en långsiktig gemensam stödstruktur - en resurshubb - för att skapa effektivare samverkan och ta de första stegen för att etablera systemdemonstratorer.

Summa: 3 477 487 SEK

**Plaståtervinning i norra Sverige av Region Västerbotten**

Förstudien undersöker potentialen att skapa en regional plaståtervinning istället för förbränning av kommunalt insamlad plast i norra Sverige. Syftet är att hitta en mer klimatvänlig hantering av plastavfall till en rimlig kostnad.

Summa: 404 145 SEK

Utlysning: Politiskt mål 3 – Ett mer sammanlänkat Europa

**Ökad godstransport järnväg av Luleå Hamn AB**

Målet med projektet är att rusta upp järnvägen i Luleå hamn för att möta kundernas behov. Detta kommer att göra det möjligt för tågtrafik med fler och tyngre tåg till hamnens verksamhet, vilket leder till förbättrad effektivitet för transportlösningar över kaj.

Summa: 53 200 000 SEK

**Projekt Västerbotniabanan av Blå vägen/E12**

Projektet adresserar utmaningar längs stråket mellan Norge, Sverige och Finland, inklusive demografiska utmaningar, kompetensbrist, bristfälliga kommunikationer och behovet av förbättrad infrastruktur för att stödja hållbar utveckling och intermodal mobilitet. Genom att skapa en strategi för att utveckla banan till en fossilfri transportkorridor med ökad kapacitet, tillgänglighet och kortare restider, som inkluderar påverkansarbete, verkar projektet för en förbättrad regional funktion, näringslivsutveckling, ökad regional attraktionskraft, och samhällsekonomisk utveckling som stödjer den gröna omställningen.

Summa: 2 005 078 SEK

**Rutvik grönt logistikområde av Luleå kommun**

Projektet bidrar till att bygga bort flaskhalsar i transporterna till och från Norrbottens tunga industrier genom byggnation av ett nytt logistikområde. Projektet ska möta företagens behov av effektiva och hållbara transportlösningar samt förbättra den regionala transportinfrastrukturen och bidra till ökad kapacitet i transportsystemet.

Summa: 16 966 000 SEK

Prioritering av projektansökningar inom Europeiska socialfonden,   
totalt 54,5 miljoner kronor:

**Vi Växer Tillsammans av Region Västerbotten**

Projektet ska stötta unga individer i åldern 16-29 år som står långt från arbetsmarknaden i Västerbotten och Norrbotten. Deltagarna ska få anpassade insatser t ex behovsanalyser, delta i aktiviteter som hjälper dem att strukturera sina liv och insatser som praktik och utbildning som ska förbereda dem för att komma i arbete.

Summa: 3 849 742 SEK

**Återbruksarbete för att stärka psykisk hälsa av Lycksele kommun**

Projektet är en direkt respons på det ökande behovet av inkluderande och terapeutiska initiativ för dem som står långt ifrån arbetsmarknaden och kämpar med psykisk ohälsa. Upplevelsen är att det saknas ett första steg för de som står längst ifrån arbetsmarknaden i dagsläget.

Summa: 6 490 748 SEK

**Kompetensarena Norrbotten av Region Norrbotten**

Projektets mål är att skapa en modell för att bedöma länets kompetensbehov och öka handlingsberedskapen för att hantera länets utmaningar inom kompetensförsörjning. Detta ska ske genom att ta fram en struktur för länets gemensamma arbete inom kompetensförsörjning, säkerställa kartläggningar av länets kompetensbehov, utveckla kommunala stödprocesser för SMEs strategiska kompetensförsörjningsarbete och hållbara regionala branschrådsstrukturer.

Summa: 9 811 202 SEK

**Operativ kompetensförsörjning av Akademi Norr**

Projektet ska utveckla långsiktiga lösningar på gemensamma utmaningar med kompetensförsörjning i 16 glesbygdskommuner i Norrbotten och Västerbotten. Med de särskilda förutsättningar som stor geografisk spridning och låg befolkningstäthet innebär, arbetar vi datadrivet och med innovativa metoder för att möta dessa behov i nära samverkan med regionala aktörer.

Summa: 7 740 900 SEK

**Campus Lycksele av Lycksele kommun**

Projektets huvudmål är att utveckla och stödja långsiktig och effektiv samverkan för att stärka lärcentrums lokala kapacitet samt fullt utnyttja deras potential som nav för lokal och regional kompetensförsörjning och livslångt lärande. En central ambition med projektets mål och aktiviteter är att främja en jämställd, inkluderande och hållbar utveckling av lärcentrum och att utveckla lokala och regionala arbetssätt som inte bara fungerar idag utan som kan bestå och vara relevanta på lång sikt.

Summa: 2 592 275 SEK

**Kompetens i samverkan av Arvidsjaurs kommun**

Projektets mål är att skapa en modell som kombinerar teoretisk utbildning med praktisk yrkeskompetens, för att underlätta vidareutbildning och kompetensutveckling för alla, oavsett bakgrund i glesa geografier.

Summa: 4 546 645 SEK

**Lärcentrumutveckling genom samverkan av Region Västerbotten**

Projektets huvudmål är att utveckla och stödja långsiktig och effektiv samverkan för att stärka lärcentrums lokala kapacitet samt fullt utnyttja deras potential som nav för lokal och regional kompetensförsörjning och livslångt lärande

Summa: 3 473 856 SEK

**Green Future Competence 2.0 av Luleå kommun**

Projektet ska skapa en hållbar och inkluderande kompetensförsörjning i Boden och Luleå genom att bygga vidare på tidigare framgångsrika lösningar och projekt. Målen är att öka arbetskraftsutbudet, förbättra matchning mellan efterfrågan och utbud av arbetskraft och öka arbetsgivarnas attraktionskraft.

Summa: 7 481 491 SEK

**Förstärkt kapacitet för inflyttning av Bodens kommun**

Projektet ska förstärka kapaciteten för inflyttning, direkt i Bodens kommun och indirekt i Norrbotten och därmed bidra till att möta kompetensförsörjningsutmaningarna både i närtid och i framtiden. Projektet vidareutvecklar och skalar upp inflyttningsfunktionen inom Bodens kommun och ska stärka mottagarkapaciteten för personer som vill flytta till Boden, med eventuella medflyttande.

Summa: 4 177 906 SEK

**Ready Steady Go av Urkraft**

Vi har i ett pilotprojekt testat om metoden Supported Education som används på TEXAS Studiecenter kan vara ett arbetssätt som också fungerar på yngre elever i grundskolan för att komma tillrätta med problematisk skolfrånvaro och minska risken för framtida skolavhopp. Projektet har involverat några grundskolor i Skellefteå med goda resultat. Med detta projekt vill vi nu ta vidare dessa resultat och bygga kapacitet för att stärka skolans aktörer att arbeta med uppbyggnad av en lokal struktur genom att involvera fler grundskolor samt samverka mellan samhällssektorer och branscher för att jobba mer effektivt med dessa utmaningar.

Summa: 3 434 830 SEK

**Empowerment by AI av Umeå kommun**

Projektet har som mål att bidra till att underlätta inträdet på arbetsmarknaden för personer som står utanför, samtidigt som det underlättar för mottagande arbetsplatser vid praktik eller nyanställning. Projektet kommer att ta fram två AI-drivna verktyg: ett kopplat till ansökningshandlingar som CV:n och personliga brev, och ett kopplat till Kompetensstegen som idag används med framgång i praktiksituationer på arbetsplatser i Umeå, men som arbetsgivare har efterfrågat i ett digitalt format

Summa: 953 699 SEK