Beviljade projektmedel vid Regionala utvecklingsnämndens sammanträde

den 8 maj 2024:

**R10 en vinnare i gröna omställningen**Region Västerbotten beviljas 8 000 000 kr, dock högst 40,00 % av godkända kostnader uppgående till 20 000 000 kr för projektet R10 en vinnare i gröna omställningen för projektperioden 2024-09-01 – 2027-12-31.

Projektet ska stärka innovationspotentialen för att ta vara på den gröna omställningens möjligheter ur ett landsbygdsperspektiv tillsammans med regionen och R10.

**Stärkt ekosystem för social innovation i norr**

Luleå tekniska universitet beviljas 3 731 324 kr, dock högst 25,00 % av godkända kostnader uppgående till 14 925 297 kr för projektet Stärkt ekosystem för social innovation i norr för projektperioden 2024-09-01 - 2027-10-31.

Projektet syftar till att stärka norra Sveriges ekosystem för social innovation genom att förbättra stödet till sociala innovatörer/entreprenörer och därigenom bidra till en hållbar och inkluderande samhällsomvandling där en mångfald av människor vill bo och verka, i både stad och landsbygd.

**Samverket Skellefteå**

Science City Skellefteå AB beviljas 1 770 943 kr, dock högst 25,00 % av godkända kostnader uppgående till 7 083 776 kr för projektet Samverket Skellefteå för projektperioden 2024-08-01 - 2027-10-31. B

Projektets mål är att etablera en samverkanshub i Skellefteå/Västerbotten där olika sektorer kan mötas och samverka kring behovsdrivna utmaningar genom öppna och gränsöverskridande innovationsprocesser. Syftet är att skapa en kollektiv intelligens för att öka kunskap och insikter samt bidra med innovativa lösningar för att främja hållbar samhällsutveckling.

**Cybersäkerhetsnod Norr**

Luleå tekniska universitet beviljas 1 500 000 kr, dock högst 4,53 % av godkända kostnader uppgående till 33 135 500 kr för projektet Cybersäkerhetsnod Norr för projektperioden 2024-09-01 - 2027-12-31.

Projektet Cybersäkerhetsnod Norr tar sin utgångspunkt i den pågående utvecklingen kring hot och attacker inom cybersäkerhetsområdet. Området har utvecklats till ett stort samhällsproblem och påverkar alla; små och stora företag, kommuner, regioner, myndigheter och civilsamhället.

**NorthDIVeRSITY**

Umeå universitet beviljas 1 265 100 kr, dock högst 20,00 % av godkända kostnader uppgående till 6 325 440 kr för projektet NorthDIVeRSITY för projektperioden 2024-06-30 - 2027-06-29.

Klimat- och miljöförändringar hotar den biologiska mångfalden. Nationella och internationella direktiv kräver att arter och ekosystem bevaras, vilket kräver åtgärder för att identifiera, skydda och återställa livsmiljöer. Nordliga ekosystem är särskilt utsatta och kräver samarbeten mellan länder då många arter rör sig över stora områden. Traditionella metoder för att mäta mångfald är resurskrävande, men nya DNA-metoder har visat stor potential.

**SelfCare**

Region Västerbotten beviljas 1 108 008 kr, dock högst 21,77 % av godkända kostnader uppgående till 5 089 162 kr för projektet SelfCare för projektperioden 2024-06-01 - 2027-05-31.

NPA SelfCare ska utveckla kulturellt anpassade tjänster för att uppnå en rättvis tillgång till vård- och omsorgssystemet. Syftet är att förbättra möjligheterna till egenvård och för att alla ska kunna ta hand om sig själv, Glesbydsmedicinskt Centrums målgrupp är den samiska befolkningen. NPA SelfCare kommer bidra till att öka tilliten till vården och omsorgen för grupper som idag, av olika skäl, använder vården i mindre grad.

**Kreativa Norrland**

RISE Research Institutes of Sweden AB beviljas 2 872 888 kr, dock högst 24,31 % av godkända kostnader uppgående till 11 818 359 kr för projektet Kreativa Norrland för projektperioden 2024-08-01 - 2027-04-30.

Projektet ska ge företag inom de kulturella och kreativa branscherna (KKB) och samiska näringar bättre förutsättningar att stärka sitt entreprenörskap, skapa nya och utvecklade samarbeten och hitta nya affärsmöjligheter i Övre Norrland.

**Close the loop**

Industriellt Utvecklingscentrum Norr AB beviljas 2 840 950 kr, dock högst 23,98 % av godkända kostnader uppgående till 11 844 830 kr för projektet Close the loop för projektperioden 2024- 08-01 - 2027-11-30. B

Projektet ska förändra små och medelstora tillverkande företags sätt att designa, tillverka, sälja och återta sina produkter på, samt hjälpa dem att ställa om till att bedriva en mer cirkulär verksamhet.

**Förnybart 2030 Övre Norrland**

BioFuel Region BFR AB beviljas 4 903 285 kr, dock högst 29,64 % av godkända kostnader uppgående till 16 542 239 kr för projektet Förnybart 2030 Övre Norrland för projektperioden 2024-09-01 - 2027-12-31.

Förnybart 2030 Övre Norrland 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.

**WITNES(T)**

Luleå tekniska universitet beviljas 1 342 819 kr, dock högst 14,43 % av godkända kostnader uppgående till 9 302 892 kr för projektet WITNES(T): Winter Intermodal Transportation by Nordic emobility simulations and Testing för projektperioden 2024-07-01 - 2027-06-30.

Projektet ska bidra till ett motståndskraftigt och väl fungerande multimodalt system som inte bara underlättar förflyttningen mellan geografiska punkter, utan skapar ökad konkurrenskraften och ökat välmående för befolkningen, samtidigt som insatsen främjar social, ekonomisk och ekologisk tillväxt i ett koldioxidfritt samhälle.

**Norrbotniabanan 2024-2028**

Skellefteå kommun beviljas 4 181 502 kr, dock högst 25,00 % av godkända kostnader uppgående till 16 726 006 kr för projektet Norrbotniabanan 2024-2028: Inför trafikstart UmeåDåva för projektperioden 2024-07-01 - 2028-06-30.

Genom goda förberedelser och kommunikation, för att maximera nyttan av Norrbotniabanan vid trafikstart av banans etapper, säkerställs också realiseringen av Norrbotniabanan i sin helhet och den omställning som pågår i norra Sverige. Inför trafikstart av Norrbotniabanans delsträckor krävs ett arbete för att maximera nyttan av banan för att på så sätt visa att satsningen är befogad. Långsiktigt ser vi tre projektperioder á fyra år styck med fokus på förberedande arbeten inför de kommande trafikstarterna, nämligen Umeå-Dåva 2026, Umeå-Skellefteå 2032 och Umeå-Luleå 2034. Årtalen för trafikstarten är preliminära.

**Möjliggör den gröna industrirevolutionen och samhällsomvandlingen i norr med ett stabilt och flexibelt energisystem (MISSE)**

Region Västerbotten beviljas 5 066 100 kr, dock högst 46,70 % av godkända kostnader uppgående till 10 847 454 kr för projektet Möjliggör den gröna industrirevolutionen och samhällsomvandlingen i norr med ett stabilt och flexibelt energisystem (MISSE) för projektperioden 2024-05-27 - 2027-08-31.

Projektet har lagt grunden för FREIA - Framtidens Robusta Energisystem i AC-län som arbetar med helhetsperspektivet på energiomställningen kopplat till samhällsomvandlingen i Västerbotten. Plattformens arbete leder till samverkansprojekt, investeringar i energisystemet samt tester av ny teknik som leder en hållbar utveckling av energisystemet som skapar lokalt och regionalt värde, samt höjer tillgodogörandet av den el som produceras.

**Kvarken Film Network – small scale project**

REGION VÄSTERBOTTEN beviljas 77 000 kr, dock högst 35,00 % av godkända kostnader uppgående till 220 000 kr för projektet Kvarken Film Network – small scale project för projektperioden 2024-04-15 - 2024-12-20.

Målet med detta small scale projekt är att analysera potentialen för ett gränsöverskridande nätverk av nyckelaktörer inom film- och tv-branschen i Kvarkenregionen. Ett sådant nätverk skulle fungera som en grund för att utveckla filmindustrin i Kvarkenregionen och skapa en gemensam plattform för filmskapare och den audiovisuella branschen.

**Norra Sveriges kontor i Stockholm**

Region Västerbotten beviljas 3 786 413 kr, dock högst 44.94 % av godkända kostnader uppgående till 8 426 413 kr för projektet Norra Sveriges kontor i Stockholm för projektperioden 2024-11-01 - 2027-10-31.

Sedan några år tillbaka är den stora omställningen i full gång i Norra Sverige. Västerbotten och norra Sverige har skaffat sig ett värdefullt försprång gentemot resten av världen. För att behålla försteget är det viktigt att vi ökar tempot i omställningsarbetet. Det är nödvändigt att:

- öka norra Sveriges synlighet i den nationella debatten och stärka regionernas roll mot den nationella nivån.
- verka för ökad informationsspridning om tillgångar och behov i norra Sverige.
- stärka norra Sveriges legitimitet genom en gemensam röst för norra Sverige i nationella forum.

**Västerbotten på Grand Hôtel**

Region Västerbotten beviljas 2 700 000 kr, dock högst 50,00 % av godkända kostnader uppgående till 5 400 000 kr för projektet Västerbotten på Grand Hôtel 2025- 2027 för projektperioden 2024-08-01 - 2027-06-30.

Projektet Västerbotten på Grand Hôtel fungerar som en viktig plattform för att främja samverkan mellan olika sektorer och därmed stödja en hållbar utveckling i regionen. Genom att skapa möjligheter för utbyte av kompetenser, resurser och lösningar bidrar evenemanget till att möta de utmaningar som den snabba gröna omställningen innebär.

**PREL**

Region Västerbotten beviljas 1 277 909 kr, dock högst 35,00 % av godkända kostnader uppgående till 3 651 162 kr för projektet PREL för projektperioden 2024-10-01 - 2027-09-30.

Auroraregionen står inför utmaningar när det gäller att tillhandahålla hälso- och sjukvårds- och socialtjänst (HCS) till sina glesbefolkade regioner (SPR), vilket kännetecknas av begränsad tillgång till offentliga tjänster och en digital klyfta mellan urbana och lantliga områden. Projektet syftar till att generera ny kunskap om bästa praxis för att övervinna skillnader i HCS- tjänster i SPR.

**Ökad kapacitet, samverkan och breddad rekrytering**

Region Västerbotten beviljas 8 194 739 kr, dock högst 17,54 % av godkända kostnader uppgående till 46 708 590 kr för projektet Ökad kapacitet, samverkan och breddad rekrytering för projektperioden 2024-09-01 - 2027-08-31.

Att hitta rätt kompetens är välfärdens största utmaning. När arbetskraften inte räcker till går det inte att möta kompetensutmaningen enbart genom att rekrytera fler, istället behövs nya arbetssätt och att tillvarata och utveckla kompetensen hos de befintliga medarbetarna.

Projektet har som huvudmål att samla aktörerna för att gemensamt testa metoder för att nå fram till nya/okonventionella rekryteringssätt, och att utveckla mottagandet på platsen och som arbetsgivare.

**NOVA K**

Region Norrbotten beviljas 3 550 000 kr, dock högst 23,97 % av godkända kostnader uppgående till 14 808 160 kr för projektet NOVA K för projektperioden 2024-08-05 - 2027-08- 06.

Det övergripande syftet med NOVA K är att erhålla ökad och mer jämlik kompetens bland regionernas kulturskolor, oavsett kommunstorlek och demografi, samt ta fram och pröva olika organisatoriska strukturer för att tillgängliggöra en bredare arbetsmarknad för kulturskolepersonal i landsbygd och glesbygd.

**Nordic Green Belt**

Kvarkenrådet EGTS beviljas 1 231 120 kr, dock högst 9,47 % av godkända kostnader uppgående till 13 002 037 kr för projektet Nordic Green Belt för projektperioden 2024-08-01 - 2026-12-31.

Syftet med projektet är att öka attraktiviteten för Kvarken-regionen och därigenom öka befolkningen i regionen och attrahera nya investeringar.
Det övergripande målet är att öka förståelsen för regional attraktivitet och drivkrafter för befolkningsökning.