

RISE RESEARCH INSTITUTES OF SWEDEN AB  
Att: Torbjörn Jonsson  
Box 857  
501 15 BORÅS

## Beslut om stöd

**Stödmottagare:** RISE RESEARCH INSTITUTES OF SWEDEN AB  
**Org. nr:** 556464-6874  
**Projektnamn:** MIGHTY EDIH - start  
**ÄrendeID:** 20363625  
**Diarienummer:** RS2023/2179

## Beslut om stöd

Region Gävleborg beviljar RISE RESEARCH INSTITUTES OF SWEDEN AB stöd för att genomföra projektet MIGHTY EDIH - start enligt ansökan inkommen 2023-09-12. Stödet uppgår till 23,67 % av faktiska kostnader och 23,67 % av total finansiering, dock med högst 4 785 677 kronor.

Beslutet har fattats med stöd av förordningen (2003:596) om bidrag för projektverksamhet inom den regionala tillväxtpolitiken.

Region Gävleborg beviljar projektet stöd under förutsättning att övriga finansiärer beviljar enligt finansieringsbudget.

För stödet gäller Allmänna villkor enligt Bilaga 1.

Beslutet kan inte överklagas.

## Motivering till beslut

Projektet är ett samverkansprojekt mellan RISE Research Institutes of Sweden AB och samverkansparterna Sandbacka Science Park (Sandvikens kommun), Stiftelsen Compare Karlstad Competence Area samt Stiftelsen Dalarna Science Park.

I projektet MIGHTY EDIH – start byggs strukturen för en Europeisk Digital Innovationshub i Norra Mellan Sverige som kopplar regionala aktörer till ett nätverk av ca 200 europeiska hubbar. Samtliga hubbar har i uppdrag att gemensamt öka användningen av Artificiell Intelligens (AI), Cyber Säkerhet (CS) och Högprestanda Datorer (HPC) hos målgruppen samt främja digital tillämpning och transformation på bred front i linje med hållbar omställning. Den europeiska digitala innovationshubben MIGHTY (Mid Sweden Industry och GovTec) ska bidra till digital och hållbar omställning hos små och medelstora företag. MIGHTY EDIH – start har sin spets inom tillverkande industri och offentlig sektor, men är öppen för samtliga typer av små och medelstora företag samt offentlig sektor.

**Strukturförändring**

Projektet bedöms bidra till strukturförändring i hög utsträckning och har hög påverkan på samhällsutmaningar samt stort fokus på förändring av samhällsstrukturer. Projektet påverkar följande målområde, effektmål och prioriteringar i Regionala utvecklingsstrategi Gävleborg 2020-2030 (RUS).

- Hög kunskap och innovationsförmåga
  - Gävleborg har tagit tillvara digitaliseringens möjligheter i hela samhället
    - Insatser som tar tillvara digitaliseringens möjligheter i samhället, med fokus på små och medelstora företag
  - Gävleborg har hög innovationskraft som möter samhällsutmaningar
    - Insatser som utvecklar regionala innovationsstödssystemet och dess aktörer
    - Insatser för ökad innovation inom Gävleborgs styrkeområden
    - Insatser som stärker Gävleborgs möjligheter till gränsöverskridande innovationssamarbeten

Projektet bedöms bidra till utveckling av styrkeområdet Digitala tjänster och processer i Regional innovationsstrategi för smart specialisering Gävleborg (RIS)

**Hållbarhet**

De tre hållbarhetsdimensionerna (miljömässig, social och ekonomisk hållbarhet) är inkluderade i projektet. Projektet förväntas bidra till en hållbar omställning.

**Funktionell geografi**

Projektet bedöms ta hänsyn till geografiska förutsättningar och har grundat detta i en analys. Projektet innefattar samverkan över administrativa gränser; regionalt, nationellt och internationellt.

**Processmål**

RISE Research Institutes of Sweden AB bedöms ha stort mandat och en god förmåga att genomföra projektet samt ta vara på dess resultat med ett tydligt ägarskap, ledarskap, samhandling och/eller utforskande arbetssätt.

**Projektperiod**

2023-11-01 - 2027-02-28

**Projektbeskrivning**

Projektet avser att öka nyttan av digitaliseringens möjligheter. Detta görs genom att stärka små och medelstora företags (SMF) långsiktiga konkurrenskraft samt stödja offentlig sektors digitalisering genom en ökad digital mognad samt användandet av digital teknik i sin verksamhet. Projektet ska också ge ökad tillgång till digitala tekniker såsom Artificiell Intelligens (AI) och Högprestanda Datorer (HPC) genom ökad användning av befintliga testbäddar. Målgruppen ska vidare kunna förebygga och hantera risker inom Cybersäkerhet (CS). En kritisk faktor för hållbarhet genom digitalisering är att offentlig sektor och företag samarbetar med utvecklingen. Projektet är utformat för att möta delar av de utmaningar som är beskrivna i Gävleborgs Regional Utvecklingsstrategi - Gävleborg 2020-2030 liksom Gävleborgs regionala innovationsstrategi för smart specialisering,

Dalastrategin 2030 samt Värmlandsstrategin 2040. Projektet bidrar även till Norra Mellansveriges (NMS) prioriterade styrkeområde för smart specialisering, Industriell omvandling.

Syftet med projektet är att bygga en Europeisk Digital Innovationshub (EDIH) för NMS och koppla den till Europeiska strukturen för EDIH. MIGHTY EDIH – start ska bidra till EU:s digitala och gröna omställning genom att stärka den europeiska industrins motstånds- och konkurrenskraft, samt påskynda digitaliseringen av offentlig sektor.

Målet med projektet är att ge små och medelstora tillverkande företag och offentliga organisationer i NMS kännedom om och tillgång till:

- digital kompetens internt och externt
- kapital och ekonomiskt stöd
- test och labbmiljöer för digital teknik
- experter och samarbete med andra SMF

Projektets primära målgrupp är små och medelstora företag (SMF) och offentlig sektor med speciellt fokus på tillverkande industri och GovTech som fokuserar på nya smarta välfärdstjänster och produkter som samskapas mellan innovationsföretag och offentlig sektor.

I projektet byggs strukturen för en Europeisk Digital Innovationshub i NMS som därmed kopplar regionala aktörer till ett nätverk av cirka 200 europeiska hubbar. Samtliga hubbar har i uppdrag att gemensamt öka användningen av AI, CS och HPC hos målgruppen men därutöver också öka digital tillämpning och transformation på bred front i samverkan med den hållbara omställningen. Projektets aktiviteter är utformade för att bidra till regionernas gemensamma smart specialiseringsstrategi med fokus på tillverkande industri och på en utvecklad och effektiviserad offentlig sektor samt kopplar direkt mot alla tre regioners beslutade industrialiseringsstrategi.

***Vad projektets aktiviteter ska leda till för målgruppen på kort sikt:***

- En Europeisk Digital Innovation Hub har etablerats genom MIGHTY.
- Målgruppernas insikter om digitalisering och hållbarhet som möjliggörare för varandra har ökat (twin transition)
- MIGHTY är uppkopplat mot övriga EDIH och därmed DIGITAL. Regionala företag tar del av det erbjudande som EU's nätverk av EDIH erbjuder. De Inblandade regionerna samarbetar.
- MIGHTY har säkerställt att medel som riktas till EDIH landar i Norra Mellan Sverige (och senare även Mellersta Norrland).
- Tillgång till stöd i relation till testning/prototypframtagning/pilotering har ökat.
- Samverkansarenor är skapade - tvärsektorielt samarbete mellan offentlighet, företag, i olika branscher, forskning och civilsamhälle - quadrupel helix-modellen.
- Nya processer framtagna för företag och organisationer

MIGHTY bidrar till att:

- Målgrupperna tar del av kompetens och tjänster med utgångspunkt i artificiell intelligens, högpresterande datorer och cybersäkerhet för teknisk utveckling.
- Organisatorisk mognad och kompetenshöjning i målgrupperna.
- Ökat överregionalt samarbete med de övriga inblandade regionerna och dess aktörer.
- Vi ser ett ökat deltagande av människor med olika kön, ålder och bakgrund i aktiviteter och arbetsgrupper.

***Vilka effekter ska projektet uppnå på lång sikt:***

På samhällsnivå ser vi att digitalisering med hållbar utveckling som tydlig morot, har spridit sig bland regionens företag och organisationer. Den expertis som finns utspridd över Europa når regionala företag och organisationer i en allt större utsträckning - transformationstakten är hög! Företag deltar i digitala innovationshubbar, företag och organisationer deltar i och etablerar demonstrationsmiljöer. Företag och offentliga organisationer med en bred representation utifrån kön, ålder och bakgrund är genom MIGHTY uppkopplade mot EDIH i hela Europa, de når på så sätt kompetens och arbetar utifrån vedertagna metoder och arbetssätt för att lösa komplexa samhällsutmaningar. Regionen utvecklas i linje med RUS'en och Gävleborg har ett stärkt smart specialiseringsarbete, regionen ses som en föregångare i att ta sig an och driva på samhällstransformationen. Gävleborg är en region präglad av en hållbar tillväxt (ekonomisk, social och miljömässig).

Projektet har bidragit till de globala målen:

- mål nr 8, Anständiga arbetsvillkor och ekonomisk tillväxt
- mål nr 9, Hållbar industri, innovationer och infrastruktur
- mål nr 12, Hållbar konsumtion och produktion
- samt även till viss del till mål nr 5, Jämställdhet och mål nr 10, Minskad ojämlikhet genom ett arbete för inkludering och mångfald integrerat i projektets insatser för ökad innovation

***Indikatorer:***

Namn	Värde	Måttenhet	Kommentar
Antal deltagande företag	150	Företag	Företag i Norra Mellansverige

**Tid- och aktivitetsplan**

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
Projektsamordning	Arbetspaketet innefattar projektledning och koordinering av projektet samt arbete med hållbarhetskriterier. Redovisning och löpande uppföljning av genomförandet liksom sammanställning och vidareförmedling av underlag för ansökan om utbetalning av stöd enligt gällande regler. Uppföljning, utvärdering av projektet och dess resultat.	2023-11-01 - 2027-02-28	
Projektledning	Löpande projektledning, planering och uppföljning av projektets aktiviteter, mål, indikatorer och budget. Arbetet innehåller bla kontinuerlig dialog och ledning av projektparter för gemensamt genomförandet av aktiviteter samt ledning och uppföljning av internt hållbarhetsarbete. Kontinuerligt arbete med hållbarhetskriterierna och hur de ska integreras i samtliga aktiviteter är en viktig	2023-11-01 - 2027-02-28	2 240 000

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	del för att nå det långsiktiga projekt målet. Arbeta med att löpande stämma av mot hur aktiviteter bidrar till de uppställda globala målen, att stämma av mot olika policies för t ex hållbarhet, inkludering och jämställdhet och att kvalitetssäkra att arbetet följer projektparternas kommunikationspolicy (normkritiskt perspektiv) för att skapa inkluderande kommunikation som bryter normer och bidrar till att nå underrepresenterade grupper.		
Ekonomisk uppföljning	Ekonomisk löpande uppföljning och redovisning av projektkostnader, liksom sammanställning och vidareförmedling av underlag för ansökan om utbetalning av stöd.	2023-11-01 - 2027-02-28	440 000
Extern utvärdering (extern följdforskare)	Utvärdering och verifiering av projektets resultat enligt utvärderingskriterier.	2023-11-01 - 2027-02-28	500 000
Strategiskommunikation EDIH inkl spridning av projektresultat	Upprättandet av kommunikationsplan samt vid behov en kommunikationsstrategi för EDIH som koncept. Hållbar Digital omställning ska genomsyra liksom tekniker (AI/CS/HPC), och hållbarhetsperspektivet är centralt. Hur MIGHTY-plattformen ska användas regionalt resp mot övriga EDIH definieras. En viktig komponent är att säkra social inkludering och mångfald i kommunikationen. Spridning av resultat och goda exempel sker huvudsakligen genom partners Web och Sociala kanaler. Görs dels med fokus på målgrupperna inom MIGHTY-regionen, men även med Europeiskt fokus, speciellt inom samverkansnätverken som är kopplade till EUs EDIH arbete. Kommunikationsarbetet ska stärka synergier med andra initiativ.	2023-11-01 - 2027-02-28	920 000
Utökad projektledning specifikt Europeisk Digital InnovationsHub	Arbetspaketet avser det extra projektarbete som krävs samtliga EUs Europeiska digitala innovationshubbar. Projektet bygger på att insatserna ska vara en del av EUs satsning på ca 200 Digitala hubbar i Europa som koordineras av organet Digital Transformation accelerator DTA, vilka kräver vissa insatser av alla EDIH. De tillkommande arbetena är beskrivna i arbetspaketets aktiviteter. Arbetspaketet möjliggör för målgruppen att få maximal utväxling av EUs EDIH satsning. Bland annat möjliggör det att aktörer, med digitalt utvecklingsbehov som MIGHTYs inte kan tillgodose, kopplas vidare till relevant EDIH inom Sverige och Europa	2023-11-01 - 2026-12-31	
Koordinering av Europeiska digitala	Samverkan med och rapportering till DTA (kommisionens samverkansaktör för EDIH).	2023-11-01 - 2026-12-31	400 000

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
innovationshubbar av regionalt intresse	Gränsöverskridande samverkan med övriga EDIH genom DTAs organiserade kontaktvägar och aktiviteter. Dvs organisationer som verkar inom AI, CS, HPC och för Europas hållbara digitala omställning. Projektet behöver vara aktivt inom EDIH-nätverket samt flera regionala, nationella och internationella nätverk med syfte att bidra till Europas digital och hållbara omställning. Närvaron ger möjligheter att hitta och förmedla experthjälp, bästa praxis, träning, infrastruktur, investeringar och finansiering för en ökad tillväxt hos målgruppen genom användandet av digital teknik.		
Samverkan med EEN	Samverkan med EEN, för att hitta internationella aktörer för finansiering. Även samverkan regionalt, nationellt och internationell med tex riskkapital, EKN och Världsbanken.	2023-11-01 - 2026-12-31	180 000
Stöd till offentlig sektor för offentlig upphandling och innovationsupphandling	Stödja offentlig sektor i upphandling som främjar innovationer och alternativa lösningar enl mål 5 Nationell Upphandlingsstrategi. Inkl. omvärldsbevakning för att lära av andra regioner.	2023-11-01 - 2026-12-31	100 000
Koordinering och stöd för ex-jobb och praktik	Stödja koordinering av exjobb och industridoktorander och eventuellt praktik mot näringslivets behov av kompetens. Matchningen används sedan som en hävstång för ökad kompetens inom hållbar digital transformation. Företagen i vår region är inte positiva till att ta emot studenter och ser inte något värde utan det som en insats som kräver att företagen avställer resurser för att ta emot en student aktiviteten bedöms därmed inte som en deminimisaktivitet.	2023-11-01 - 2026-12-31	70 000
Allmänt främjande insatser för Twin-transition	Allmänna främjande insatser i syfte att i öppna former motivera målgruppen till hållbar och digital transformation. Delge målgruppen allmänt tillgängliga erbjudanden för att accelerera sin hållbara och digitala transformation. Insatsen behövs för att engagera målgruppen i frågor utöver det som är invariant, bekvämt och lättillgängligt. Förmedla befintlig information om globala mål samt hur dessa är relevanta för vår regions utveckling. Box 3	2023-11-01 - 2026-12-31	200 000
Samskapande i quadrupel helix	EDIH har krav på sig att processleda och facilitera samskapande processer i quadrupel helix för samhällets digital och hållbara omställning. Syftet är att genom den breda samverkan accelerera hållbar	2023-11-01 - 2026-12-31	50 000

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	digita omställning för Industri och GovTech.		
Test Before Invest	Arbetspaketet kommer att underlätta målgruppens tillgång till testbäddar inom AI, cybersäkerhet och HPC (High performance computing). Testbäddar kommer att tillgängliggöras både för demonstrationer och träning. Målgruppen kommer att få stöd för utveckling av hållbara digitala affärsmodeller. I Arbetspaketet ingår också digitala mognadsmätningar uppföljda av analys och rådgivning.	2023-11-01 - 2026-12-31	
Nulägesanalys digital mognad	Digitala mognadsmätningar (DMA) genomförs enligt krav från EU. Genomförandet av Digitala Mognadsmätningar ska utföras av samtliga EDIHar och rapporteras till EU (DTA) med ett verktyg och metod som EU tillhandahåller. Mätningen ska genomföras tre gånger på SMF under projektet, i början i mitten samt vid avslut så att resultatet av EDIH-aktiviteterna kan följas. innehåller ett deminimisvärde uppskattat till 2475000 sek	2023-11-01 - 2026-12-31	2 450 000
Gapanalys och rådgivning	Gapanalys inkl rådgivning och stöd från EDIH utifrån DMA resultat. Innehåller ett deminimisvärde uppskattat till 2700000 sek	2023-11-01 - 2026-12-31	2 660 000
Träning och demonstrationer genom Testbäddar	Informera om tillgången till test- och laborationsmiljöer inom AI, CS och HPC samt digitala testbäddar av allmän karaktär. Miljöer finns lokalt, nationellt och internationellt. Målgruppen ges stöd genom demo-aktiviteter för kunskapsöverföring av teknik (AI, CS, HPC) vid både rena mindre tekniska prov till hela systemdemonstratorer. innehåller ett deminimisvärde uppskattat till 750000 sek	2023-11-01 - 2026-12-31	700 000
Hållbar Digital omställning - affärsmodeller	Direkt stöd till målgrupperna i affärsmodellering och i utvecklandet av affärsmodeller för hållbar digital transformation. Information om ekonomiskt hållbar digital transformation till målgruppen, bland annat genom företagsbesök och presentationer. innehåller ett deminimisvärde uppskattat till 1200000 sek	2023-11-01 - 2026-12-31	1 190 000
Skills and Training	Arbetspaketet hanterar kunskapsgap och kapacitets-brist för hållbar digital omställning och för ökad användning av AI, HPC och CS. Aktiviteterna syftar till att utöka digital kompetens och kapacitet hos målgrupperna. Befintliga möjligheter till ett livslångt lärande ska tillgängliggöras för målgruppen. Det kommer även finnas	2023-11-01 - 2026-12-31	



Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	många möjligheter att lära av andra däribland öka möjligheterna för samskapande mellan SMF och offentlig sektor.		
Kurskatalog anpassad och aktuellt för smf i projektets geografiska område för att öka kunskap inom hållbar digital transformation innehåller ett deminimivärde uppskattat till 450000 sek	Kurskatalog anpassad och aktuellt för SMF i projektets geografiska område för att öka kunskap inom hållbar digital transformation Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	480 000
Möjliggöra livslångt lärande	Aktiviteterna ska stödja ett livslångt lärande inom hållbar digital transformation och avancerad digital teknik inom AI, CS och HPC. Genom att erbjuda SMF samt offentlig sektor insatser för "re-skill" och "up-skill" . Projektet kommer att tillhandahålla webbseminarier och workshops med fokus på digital kompetens i allmänhet och fördjupning i AI, HPC och CS. Detta sker i samråd och i vissa fall i samverkan med regionernas högskolor och universitet som tillhandahåller korttidskurser. Det europeiska nätverket av EDIH:er används för att hitta relevanta special-kompetenser efter behov. Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	2 040 000
Möjligheter för SMF att utveckla sina erbjudanden tillsammans med offentliga enheter	Kompetensutvecklingsinsatser med focus på interaktion mellan offentlig sektor och SMF. Syfte är att snabbare utöka användandet av digital teknik i verksamheterna genom kunskap och erfarenhetsutbyte. Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	720 000
Stöd till SME för offentlig upphandling	Stöd till SME i processen att nå offentlig sektor tex vid upphandlingar eller för test och experiment. Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	300 000
Digital och grön transformation	Olika typer av breda öppna seminarium, workshops och mindre events där olika aktörer ges möjlighet att ta del av allmän information om AI, Cybersäkerhet och HPC. Info om digital utveckling med koppling grön omställning för arbetsplatser. Även information om de globala målens betydelse för regionens utveckling ingår. Box 3	2023-11-01 - 2026-12-31	1 500 000
Årlig konferens/event SMF & Offentlig sektor	Årlig aktivitet med bred inbjudan för spridande av allmänna resultat och inspiration till Twin Transition. Bidra till	2023-11-01 - 2026-12-31	960 000



Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	SMFs och offentliga aktörers utveckling, samt tillfälle att lära av varandra. Box 3		
Support to Find Investments	Arbetspaketet hanterar företagens kapitalbehov för tillväxt utifrån hållbar digital omställning och användning av avancerad digital teknik. Projektet stödjer målgrupperna direkt och indirekt till att hitta kapital för investeringar. Arbetet görs främst genom att kanalisera till befintliga strukturer som ALMI/Almi Invest och Norrlandsfonden men även andra regionala och nationella aktörer. Projektet kommer också att stödja små och medelstora företag och den offentliga sektorn i ansökan om öppna utlysningar regionalt/ nationellt/ internationellt (tex Regioner, Vinnova EU SME Instrument, INNOSUP, etc). Projektet har dessutom en nära kontakt med EEN (MoU signerat) och InvestEU.	2023-11-01 - 2026-12-31	
Praktiskt stöd för kapitalförsörjning till investeringar	Praktiskt stöd till Startups, SMF och offentlig sektor för att tillgängliggöra riskkapital, regionalt kapital, nationellt kapital och internationella investerare. Kapital ska finnas och vägledas på samma sätt oavsett kön eller annan diskrimineringsgrund. Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	1 200 000
Förstärk med projekt	Rådgivning till SMF samt offentlig sektor om regionala, nationella och internationella utlysningar såväl publika som privata. Med målsättning att såväl SMF som offentlig sektor ska kunna förstärka sin utveckling inom hållbar digital transformation genom att bygga utvecklingsprojekt och använda projektmedel. innehåller ett deminimisvärde uppskattat till 805000 sek Box 2	2023-11-01 - 2026-12-31	800 000

**Budget (Kostnads- och finansieringsplan)****Kostnad**

Kostnadsslag	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt
Personal	483 941	2 976 232	3 050 636	3 126 902	145 672	<b>9 783 383</b>
Schablonkostnader	515 921	3 172 914	3 252 237	3 333 543	156 895	<b>10 431 510</b>
<b>Summa totala kostnader</b>	<b>999 862</b>	<b>6 149 146</b>	<b>6 302 873</b>	<b>6 460 445</b>	<b>302 567</b>	<b>20 214 893</b>

**Finansiering**

Finansiär	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt
<b>Offentlig kontantfinansiering</b>						
Tillväxtverket (ERUF)	499 930	3 074 573	3 151 437	3 230 223	151 283	<b>10 107 446</b>
Region Värmland (1:1)	68 377	420 516	431 028	441 804	13 256	<b>1 374 981</b>
Region Dalarna (1:1)	148 858	915 471	938 357	961 816	41 028	<b>3 005 530</b>
<b>Total offentlig finansiering</b>	<b>717 165</b>	<b>4 410 560</b>	<b>4 520 822</b>	<b>4 633 843</b>	<b>205 567</b>	<b>14 487 957</b>
<b>Privat kontantfinansiering</b>						
Compare	47 264	290 671	297 938	305 386	0	<b>941 259</b>
<b>Total privat finansiering</b>	<b>47 264</b>	<b>290 671</b>	<b>297 938</b>	<b>305 386</b>	<b>0</b>	<b>941 259</b>

**Stöd**

Finansiering	2023	2024	2025	2026	2027	Totalt
<b>Region Gävleborg (Anslag 1:1)</b>	<b>235 433</b>	<b>1 447 915</b>	<b>1 484 113</b>	<b>1 521 216</b>	<b>97 000</b>	<b>4 785 677</b>
19.1.1 Regionala utvecklingsåtgärder						

**Sammanställning (Stödprocent)**

Stödandel av faktiska kostnader:	23,67 %
Stödandel av stödgrundande finansiering:	23,67 %
Stödandel av total finansiering:	23,67 %
Andel annan offentlig finansiering:	71,67 %
Andel privat finansiering:	4,66 %

**Rapportering och begäran om utbetalning**

Stödet utbetalas i efterhand efter redovisning av faktiska utgifter. Första ansökan om utbetalning samt lägesrapport till Region Gävleborg ska omfatta maximalt sex månader. Därefter ska ansökan om utbetalning och lägesrapport lämnas minst var sjätte månad. Detta gäller om inte annat överenskommit med Region Gävleborg.

Vad ansökan om utbetalning ska innehålla framgår av den bifogade skriften *Information om ansökan om utbetalning*. Ansökan om utbetalning ska ske genom e-tjänsten Min ansökan.

**Sista datum för slutrapport**

Projektet ska slutredovisas senast **2027-02-28**. Slutrapport ska lämnas in i samband med sista ansökan om utbetalning, senast angivet datum för projektslut.

**Allmänna villkor för stöd**

Se bilaga 1.

Beslut i detta ärende har fattats efter föredragning av Gunilla Norrman.

Vid frågor kontakta:  
Gunilla Norrman  
Telefon: 026-65 02 45  
E-post: [gunilla.g.norrman@regiongavleborg.se](mailto:gunilla.g.norrman@regiongavleborg.se)