



Arbetsutskottet

2018-03-01

**Sammanträdesdatum** 2018-03-01

**Sammanträdestid** kl. 11:20-11:50

**Sammanträdesplats** Styrelserummet, Landstingshuset, Umeå

**Beslutande** Enligt närvarolista sidan 2

**Övriga närvarande** Enligt närvarolista sidan 2

**Paragrafer** 28-53

**Underskrifter** Genom digital justering

**Sekreterare** Katrine Andersson

**Ordföranden** Erik Bergkvist (S)

**Justerare** Anders Ågren (M)

### BEVIS OM ANSLAG

Justering har tillkännagivits genom anslag på Region Västerbottens digitala anslagstavla.

**Myndighet** Arbetsutskottet

**Sammanträdesdatum** 2018-03-01

**Anslagsdatum** Protokollet anslås senast två dagar efter justering

**Datum då anslaget tas ner** Anslag tas ner tre veckor efter anslagsdatum

**Förvaringsplats för protokollet** Region Västerbottens kansli, Umeå

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------

**Närvarolista**

Namn	Parti	N ä r v a r o	Reservation		Anteckningar/ Tjänstgörande ersättare
			§	§	
<b>Ledamöter (7)</b>					
Erik Bergkvist	S	1			Ordförande
Anders Ågren	M	1			Justerare
Hans Lindberg	S	-			Karin Malmfjord
Lilly Bäcklund	S	-			Janeth Lundberg
Maria Marklund	S	1			
Tomas Mörtzell	C	1			
Nicke Grahn	L	-			Hans-Inge Smetana
Patrik Nilsson	S	-			
Janet Ågren	S	-			
Karin Malmfjord	S	1			Tjänstgörande ersättare
Janeth Lundberg	S	1			Tjänstgörande ersättare
Andreas Löwenhök	M	-			
Ewa-May Karlsson	C	-			
Hans-Inge Smetana	KD	1			Tjänstgörande ersättare
<b>Övriga närvarande</b>					
Katrine Andersson, nämndsekreterare, §§ 28-54					
Anna Pettersson, regiondirektör, §§ 28-54					
Rachel Nygren, kanslichef, §§ 28-54					
Mats Svensson, projekthandläggare, § 49, via telefon					

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



<b>Ärendelista</b>	<b>Sida</b>
§ 28. Protokollets justering.....	4
§ 29. Fastställande av ärendelistan .....	5
§ 30. Information om 1:1 anslaget och egna regionala projektmedel (ERP). ....	6
§ 31. Projektbeslut: Framtagande Västerbottens läns kulturplan 2020-2023.....	7
§ 32. Projektbeslut: Regional Innovation med Optisk Mätteknik - RIO.....	8
§ 33. Projektbeslut: RegAI .....	9
§ 34. Projektbeslut: Destination Kvarken.....	10
§ 35. Projektbeslut: Krenova Arctic design of Sweden.....	11
§ 36. Projektbeslut: Datacenter Innovation Region.....	12
§ 37. Projektbeslut: Näringslivsutveckling i Möjligheternas Region.....	13
§ 38. Projektbeslut: Exportfokus .....	14
§ 39. Projektbeslut: Bothnia Cleantech Business .....	15
§ 40. Projektbeslut: Vägledande principer för e-tjänste- och verksamhetsutveckling .....	16
§ 41. Projektbeslut: Innovationskraft- samarbeten forskare, startups och näringsliv. ....	17
§ 42. Projektbeslut: Bärkraft .....	18
§ 43. Projektbeslut: Life science motorn - för regional tillväxt .....	19
§ 44. Projektbeslut: Urban Biogas Hubs .....	20
§ 45. Projektbeslut: Rikare skog - diversifiering genom inkludering och specialisering....	21
§ 46. Projektbeslut: Förstudie avseende reducering av koldioxidgenererande aktiviteter inom Samiskt näringsliv .....	22
§ 47. Projektbeslut: noICE - noRDIC Icing Center of Expertise .....	23
§ 48. Projektbeslut: Vilja Kunna Växa.....	24
§ 49. Projektbeslut: Produktion 4.0 .....	25
§ 50. Projektbeslut: Future digital manufacturing and services: Business model transformation for exploiting cross-border business opportunities (MIDAS).....	27
§ 51. Projektbeslut: Business Bothnia.....	29
§ 52. Projektbeslut: Gender Smart Arena.....	30
§ 53. Projektbeslut: North Sweden Arena för Art, Design, Tech & Business .....	31
§ 54. Deltagande vid Västerbotten i Almedalen 2018.....	32

<b>Justerare</b>		<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	---------------------------



**§ 28**

**Protokollets justering**

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet utser Anders Ågren (M) att tillsammans med ordföranden justera protokollet.

\_\_\_\_\_

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



**§ 29.**

**Fastställande av ärendelistan**

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet fastställer föredragningslistan med följande ändring:

Ärende 20 Projektbeslut: Nordic Nature Health Hub. Ärendet utgår på grund av att Länsstyrelsen i Västerbotten har tagit över finansieringen.

**Ärendebeskrivning**

Arbetsutskottet har att fastställa föredragningslistan och besluta om eventuella förändringar.

Ärende 20 Projektbeslut: Nordic Nature Health Hub. Ärendet utgår på grund av att Länsstyrelsen i Västerbotten har tagit över finansieringen.

\_\_\_\_\_

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



**§ 30.**

**Information om 1:1 anslaget och egna regionala projektmedel**

Dnr: 17RV0058

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet noterar informationen och lägger den till handlingarna.

**Ärendebeskrivning**

Arbetsutskottet ges kort information om ekonomisk redovisning av länsanslaget 1:1 och egna regionala projektmedel (ERP).

—

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



**§ 31.**

**Projektbeslut: Framtagande Västerbottens läns kulturplan 2020-2023**

Dnr: 18RV0076

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Region Västerbotten 750 000 kronor åren 2018 - 2020 till framtagande av Västerbottens läns kulturplan 2020 – 2023. Beviljade medel betalas ut med 250 000 kronor per år.

Medel disponeras ur ERP anslaget år 2018 - 2020.

**Ärendebeskrivning**

Region Västerbotten ska under perioden 2018-2020 ta fram Västerbottens läns tredje regionala kulturplan. Västerbottens läns kulturplan är en beskrivning av de prioriteringar som regionen vill göra i fråga om regional kulturverksamhet som avses få statligt stöd, prioriteringarnas förhållande till de nationella kulturpolitiska målen samt uppgifter om planerad statlig, kommunal och annan finansiering av verksamheterna. Med kulturplanen som grund beslutar Statens kulturråd om det statsbidrag som regionen sedan ska fördela. Regionen ansvarar för att den regionala kulturplanen utarbetas i samverkan med länets kommuner och efter samråd med länets professionella kulturliv och det civila samhället.

Även utvecklingsprojekt som initieras av de regionala kulturverksamheterna och där finansiering söks hos Region Västerbotten och Statens kulturråd ska gå i linje med mål/insats- och utvecklingsområden i kulturplanen.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Marita Brantmo  
Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



## § 32.

### Projektbeslut: Regional Innovation med Optisk Mätteknik - RIO

Dnr: 18RV0078

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottets beviljar Stiftelsen Adopticum 680 000 kr, dock högst 6,92 % av godkända kostnader för projektet Regional Innovation med Optisk Mätteknik - RIO för projektperioden 2018-12-01 - 2021-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### Ärendebeskrivning

Digitaliseringsarbetet som bedrivs i stora bolag men även bland regionens SMF gör att optisk mätteknik anses få en mer central roll än någonsin tidigare. Det är det här som projektet, Regional Innovation med Optisk Mätteknik – RIO, ska bygga vidare på. Adopticum har sedan 2016 drivit Strukturfondsprojektet OMIN, som syftar till att öka antalet SMF som stärker sin konkurrenskraft genom att nyttja möjligheterna med optisk mätteknik. Med aktuellt projekt RIO har man för avsikt att vidareutveckla arbetet och även andra delar av projektets innehåll. Projektet förväntar sig att arbetet med att beakta de horisontella kriterierna under projektets gång kommer forma projektets resultat.

Optisk mätteknik ses som ett område där utvecklingen går snabbt framåt. SMF ser det som en stor möjlighet till att utveckla nya lösningar, inte minst till processindustrin men också till långt fler kundsegment. Vid kontakt med projektet uppges många företag ha angivit att de upplever sig ha för låg kompetens, men även att man saknar nödvändiga resurser för att kunna ta tillvara på dessa möjligheter. Vissa bolag framhåller den risk det innebär att testa innovativa koncept och lösningar i syfte att utveckla nya produkter och tjänster. Man framhåller att det alltid finns en stor osäkerhet i teknikens framkant, men att det också är där potentialen finns.

Det råder enligt projektet en enighet kring den nytta RIO kan göra, både för att kunna testa nya produkt- och tjänstekoncept men också för att börja bygga nödvändig kompetens för att utveckla produkter och tjänster inom teknikområdet. Planen från projektets sida är att regionens SMF ska medverka i projektet som idébärare, tilltänka produkt- eller tjänsteägare eller behovsägare till produkter inom fältet för optisk mätteknik.

Förutom finansiering från Region Västerbotten söker projektet även medfinansiering från EU:s regionala fond för övre Norrland.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Irina Bergsten  
Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------





### § 33.

#### Projektbeslut: RegAI

Dnr: 18RV0080

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet beviljar Regionförbundet Västerbottens län 790 000 kr, dock högst 50 % av godkända kostnader för projektet RegAI för projektperioden 2018-09-01 - 2019-10-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### Ärendebeskrivning

Projektet innebär en etablering av ett regionalt nätverk med aktörer som vill bygga upp kunskap och skapa regionala kontakter inom området Artificiell Intelligens och närbesläktade teknologier. Syftet är att stärka möjligheterna för företag och organisationer i regionen att vara framgångsrika i skapandet och användandet av dessa tekniker. Det huvudsakliga problem som projektet menar finns, och där projektet vill bidra till en lösning, är att man anser att det saknas kompetens kring AI inom regionens näringsliv.

Genom att bygga upp ett regionalt nätverk och en regional kompetens är förhoppningen med projektet att stärka regionen då dessa tekniker är aktuella inom skilda områden så som hälso- och sjukvård som självkörande fordon. Kunskaper av det slag som projektet ska bidra till att bygga upp förväntas ge möjlighet för företag att sälja sin kompetens nationellt och för andra branscher att få tillgång till regionalt förankrad kompetens, vilket bl a underlättar olika typer av innovationsprojekt som underlättas av närhet mellan innovatör och behovsägare.

De kompetenshöjande aktiviteterna genomförs genom att ett antal workshops/ seminarier/ kurser anordnas på minst två orter i regionen. Deltagarna tillhör en grupp som delar kunskaper och erfarenheter inom AI-området med varandra. Man hjälper även varandra med praktiska lösningar som ska tas fram inom ramen för kurser. Upplägget delar många av principerna av en traditionell studiecirkel.

Det nätverk som initieras och etableras under projektet ska formaliseras för att man ska kunna säkerställa att det fortsätter även efter projektperiodens slut. Målsättningen är att någon eller några av de deltagande företagen och organisationerna ska ta på sig detta ansvar för att koordinera och driva projektet vidare. Kontakter har tagits av projektet kring detta, dock har inga bindande åtaganden gjorts. Förutom finansiering från Region Västerbotten avser projektet även söka medfinansiering från EU:s regionala fond för övre Norrland.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Irina Bergsten

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



## § 34.

### Projektbeslut: Destination Kvarken

Dnr: 18RV0081

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet beviljar Kvarkenrådet r.f. 1 784 700 kr, dock högst 10,75 % av godkända kostnader för projektet Destination Kvarken för projektperioden 2018-08-01 -- 2021-07-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### Ärendebeskrivning

Destination Kvarken projektet syftar till att öka antalet besökare i området som omfattas av delregionerna de tre österbottniska landskapen i Finland, Umeåregionen och Höga Kusten området i Sverige på följande destinationsbolags geografiska verksamhetsområden: Höga Kusten Destinationsutveckling, Visit Umeå, Visit Vasa, Etelä-Pohjanmaan Matkailu, Visit Kokkola, Visit Jakobstad Region samt Visit Kristinestad.

Med avstamp i de problemområden som identifierats, där det för tillfället finns lite gränsöverskridande samarbeten mellan turistföretagen samt mellan destinationsbolagen inom området, avsaknad av en strategi för digital profilering för det gemensamma området samt avsaknad av exportmogna produkter i tillräcklig mängd samt marknadsföring av dessa, skall projektet jobba för att hitta lösningar. Till detta hör också att utländska researrangörer ser det gemensamma område som en outnyttjad potential, vilket projektet också ska fokusera på att lösa. Det huvudsakliga målet är att genom att ta fram koncept för gemensamma intensifierade marknadsbearbetningsinsatser öka antalet utländska och inhemska researrangörer som tar med området i sitt programutbud. Projektets huvudsakliga målgrupp är näringslivet med fokus på besöksnäring i området. I projektets huvudaktiviteter ingår nätverkande och samarbete, forskning och utveckling R & D, digitalisering samt marknadsbearbetning och produktutveckling. Projektet är ett Triple Helix-projekt, ett samarbete mellan näringsliv, offentliga aktörer och universitet. Ansökan avser prioriterat område: 5.2 Internationalisering av små och medelstora företag i RUS och avser medfinansiering inom Botnia-Atlantica.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Terese Bergbom

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 35.**

**Projektbeslut: Krenova Arctic design of Sweden**

Dnr: 18RV0087

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Regionförbundet Västerbottens län 2 455 247 kr, dock högst 19,32 % av godkända kostnader för projektet Krenova Arctic design of Sweden för projektperioden 2018-09-03 -- 2021-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projektet bidrar till att stärka den internationella konkurrenskraften hos företagen i Norr- och Västerbotten verksamma inom de kreativa och kulturella näringarna (KKN) och har som mål att få fler KKN-företag i regionen att bedriva export. Detta åstadkommes framförallt genom att tillhandahålla ett praktiskt stöd för att nå ut till de internationella marknaderna men också genom att konkretisera en plattform/stödfunktion och etablera ett gemensamt varumärke för KKN i regionen. Genom att projektet har bemanning i både Skellefteå samt Jokkmokk säkerställs närhet till de ca 50 deltagande företagen.

Grundkriterier för projektmedel enligt Västerbottens regionala utvecklingsstrategi bedöms vara uppfyllda. Urvalskriterierna bedöms delvis genomsyra ansökan. Ansökan bedöms vara jämställdhetsintegrerad. Projektet söker medfinansiering från Regionala Fonden och ryms därmed inom prioriterade insatser. Sammanfattningsvis bedöms ansökan vara prioriterad och föreslås därmed beviljas sökt belopp från Region Västerbotten.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Sara Pejok

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



## § 36.

### Projektbeslut: Datacenter Innovation Region

Dnr: 18RV0099

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet beviljar Luleå tekniska universitet 4 miljoner kr till godkända kostnader för projektet Datacenter Innovation Region för projektperioden 2018-09-01 -- 2021-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Med anledning av att det sökta stödet reduceras till 4 miljoner kr hos såväl Region Västerbotten som Region Norrbotten fastställs stödets andel av godkända kostnader senare i samband med Tillväxtverkets beslut. Stödandelen kommer dock inte att uppgå till mer än högst 25 %.

#### Ärendebeskrivning

Projektet tar fasta på de i nedanstående bakgrundbeskrivning sammanfattade behoven och möjligheterna, genom att stötta effektiv och snabb innovation och affärsutveckling för små och medelstora företag (SMF), med verksamhet inom branschområdet storskalig datahantering och datacenter.

Projektet ska utforma och etablera ett effektivt och snabbt innovationsstödsystem som stärker SMFs möjligheter att skapa nya erbjudanden för storskalig datahantering och datacenter.

Projektet kommer att driva innovations-case i systemet, göra systemet bestående och stötta uppskalning till ett nationellt innovationssystem.

#### Arbetsutskottets behandling av ärendet

Vid sammanträdet redovisas förändringar i förslag till beslut.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Mats Svensson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 37.**

**Projektbeslut: Näringslivsutveckling i Möjligheternas Region**

Dnr: 18RV0095

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Storumans kommunföretag AB 4 000 000 kr, dock högst 25 % av godkända kostnader för projektet Näringslivsutveckling i Möjligheternas Region för projektperioden 2018-09-01 - 2021-04-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projektet innebär ett samarbete mellan inlandskommunerna, Region 8, vad gäller ökad tillväxt för SMF utifrån specifika problemuppställningar gjorda av projektet. Då Västerbotten även har stora skillnader mellan stad och landsbygd, leder det till att företagen många gånger får långa avstånd till större marknader samt att för att kunna nå eventuella stödsystem. Samverkansparterna för projektet planerar att arbeta utifrån jämställdhet, integration samt unga killar och tjejer. Projektet vill arbeta för ett diversifierat näringsliv inom Region 8 som ska klara konjunktursvängningar och konkurrenskraft bättre. Företagens behov anges vara skälet för projektet. Projekt Näringslivsutveckling i Möjligheternas Region vidareutvecklar och tar lärdom av sitt nuvarande projekt Möjligheternas Region, bland annat utifrån arbetssätt kring innovationsresurs, erfarenhetsutbyte samt riktade insatser.

Projektet pekar på att där finns behov av stöd på olika sätt inom ett flertal områden för att SMF ska kunna växa. De områden projektet har identifierat som särskilt viktiga och som man kommer arbeta med för att nå målet för fler växande SMF företag som drivs av både män och kvinnor är: generations- och ägarskifte, större marknad, kompetensförsörjning, kapitalförsörjning och innovation. Projektet avser sprida projektinformation och projektresultaten i olika medier för att med hjälp av en utvärderare löpande lära av de insatser man gör för företagen. Vid projektstart ska det lokala näringslivet kartläggas utifrån behov av stöd inom de identifierade områdena. På så sätt vill man uppnå ett proaktivt förhållningssätt mot de lokala företagen samt att man kan fokusera resurserna där de ger störst effekt.

Förutom finansiering från Region Västerbotten avser projektet även söka medfinansiering från EU:s regionala fond för övre Norrland.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Irina Bergsten  
Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 38.**

**Projektbeslut: Exportfokus**

Dnr: 18RV0082

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Gold of Lapland Ekonomisk Förening 975 000 kr, dock högst 25 % av godkända kostnader för projektet Exportfokus för projektperioden 2018-09-01 -- 2021-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projektet ”Exportfokus” söks av destinationsorganisationen Gold of Lapland. Genom erfarenheter från tidigare satsningar är tanken med detta projekt att ta avstamp från de deltagande företagens erfarenheter och kunskapsläge för att fördjupa arbetet för ökad internationalisering och produktutveckling inom besöksnäringen. Syftet med projektet är att öka beläggningen hos företag inom besöksnäringen genom ökad kunskap om export. Målgruppen för projektet är att de företag inom besöksnäringen i Gold of Lapland som vill sikta mot en utländsk marknad. Vad de olika företagen har gemensamt i området är att de vill satsa på den utländska marknaden men upplever sig inte ha tillräckligt med kunskap för att säkerställa affärsmässiga relationer som krävs på den internationella marknaden. Den sekundära målgruppen i projektet är de övriga aktörer inom regionens besöksnäring. Projektets aktiviteter fokuseras i två arbetspaket, ett handlar om ökad kunskap om export där man bland annat planerar att ge experthjälp med paketering och exportkunskap, kvalitetssäkring av företagets externa kommunikation men även översättningar, prissättning, provisioner och erfarenhetsutbyten. Det andra arbetspaketet fokuserar på marknadsföring. Ansökan avser prioriterat område 5.2 Internationalisering av små och medelstora företag i RUS och avser medfinansiering inom ERUF-ÖN.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Terese Bergbom

Katarina Molin

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



## § 39.

### Projektbeslut: Bothnia Cleantech Business

Dnr: 18RV0084

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet beviljar Kompetensspridning i Umeå AB 1 568 000 kr, dock högst 6,67 % av godkända kostnader för projektet Bothnia Cleantech Business för projektperioden 2018-07-01 – 2021-06-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Godkända kostnader avgörs när övrig medfinansiering är klar.

#### Ärendebeskrivning

Bothnia Cleantech Business är ett projekt som syftar till att genom gränsregionalt affärssamarbete och klusterutveckling samt internationella affärssamarbeten stärka förutsättningarna för små och medelstora cleantechföretag att göra affärer på regionala, nationella och internationella marknader. Detta sker bl.a. genom att öka samarbetet mellan cleantechföretagen i regionerna samt genom genomförandet av gemensamma initiativ till marknader inom och utanför Norden.

Projektet är ett Botnia-Atlantica-projekt i samarbete med Skellefteå Science City, Örnsköldsviks kommun, Oy Merinova Ab, Vasaregionens Utveckling Ab (VASEK) och Karlebynejdens Utveckling Ab, KOSEK Umeå, Skellefteå, Örnsköldsvik, Vasa och Karleby,

Cleantechbranschen är mansdominerad och projektet har därför uppsatta mål om och särskilda aktiviteter om jämställdhet. I projektets strategiska partnerskap är 50 % kvinnor och 50 % män

Projektägaren har tidigare drivit projektet Cleantech Kvarnen (2015-07-01 – 2018-06-30) och båda projekten syftar till samma mål inom Botnia-Atlantica-programmet: Ökad kapacitet för gränsöverskridande affärssamarbeten. Det som skiljer det nya från det gamla projektet är dessa nya delar:

- Gränsregional klusterutveckling,
- Större geografiskt område Skellefteå Kommun och Karleby stad,
- Förbättrat företagsmäkling och stöd där projektteamen från respektive land finns på plats på andra sidan Kvarnen 4-6 ggr/år.
- Fokus på områdena Energi, Bioekonomi och Smarta hållbara städer.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Liv Öberg

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 40.**

**Projektbeslut: Vägledande principer för e-tjänste- och verksamhetsutveckling**

Dnr: 18RV0085

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Regionförbundet Västerbottens län 871 500 kr, dock högst 50 % av godkända kostnader för projektet Vägledande principer för e-tjänste- och verksamhetsutveckling för projektperioden 2018-08-15 -- 2019-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas.

Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projektet syftar till att lösa en kompetenslucka inom utvecklingen av e-tjänster utifrån konceptet tjänstedesign och leveransen av kvalitativa och efterfrågade e-tjänster till privatpersoner och företag samt implementering av de Vägledande principerna. Den kunskapshöjningen ska leda till ökad förståelse och vikten av ett internt aktivt arbete med processkartläggning och verksamhetsutveckling för effekthemtagning av gjorda investeringar. Projektet riktar sig till kommunernas ledningsfunktion, kontaktpersonerna i kommunerna för e-tjänstesamverkan samt verksamhetsansvariga för publicerade e-tjänster. Projektet kommer att lyfta kompetensen via utbildning och workshops som dokumenteras via utbildningsmaterial och workshopdokumentation. Utifrån goda exempel kommer projektet att anordna spridningsseminarium via fysiska träffar och videomöten.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Mats Svensson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------





## § 41.

### **Projektbeslut: Innovationskraft- samarbeten forskare, startups och näringsliv**

Dnr: 18RV0086

#### **Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Uminova Innovation AB 9 000 000 kr, dock högst 30 % av godkända kostnader för projektet Innovationskraft- samarbeten forskare, startups och näringsliv. för projektperioden 2018-07-01 -- 2021-06-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Två särskilda villkor:

- 1) Projektet skall i läges- och slutrapporter beskriva på vilket sätt projektet arbetar i hela länet, även utanför Umeåregionen.
- 2) Projektet skall i läges- och slutrapporter beskriva på vilket sätt samverkan sker med Region Västerbottens enhet "Kommunikation och externa relationer" kopplat till arbetspaketet "Bildn av Norrland".

#### **Ärendebeskrivning**

En viktig pusselbit som saknas för näringslivs- och innovationsutveckling är samverkan mellan det befintliga näringslivet, forskning och startups.

Projektet ska bygga arenor för att sammanföra dessa, för utveckling av forskning och innovationer, utveckla metoder, samarbeten och arbetssätt som gynnar alla parter.

Vi bygger vidare på en stark startupkultur och tar den till nästa nivå, sammanför fler parter och vidareutveckla innovationsmiljöer som bidrar till att regionen blir en av de techhubbar som andra pratar om, samt driver innovationskraft och förnyelse i nya och befintliga bolag. Vi kommunicerar en stark bild av Norra Sverige som lockar talang och driver tillväxt.

Ansökan avser medfinansiering till det regionala strukturfondsprogrammet Övre Norrland.

#### **Beslutsunderlag**

PM

#### **Beslutsexpediering**

Mikael Johansson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 42.**

**Projektbeslut: Bärkraft**

Dnr: 18RV0088

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Visit Hemavan Tärnaby AB 2 715 696 kr, dock högst 20 % av godkända kostnader för projektet Bärkraft för projektperioden 2018-03-01 -- 2021-02-28 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1. Godkända kostnader avgörs när övrig medfinansiering är klar.

**Ärendebeskrivning**

Projektet Bärkraft syftar till att ta ett grepp om utveckling mot hållbara destinationer och förbättra möjligheten för lansering av hållbara produkter internationellt och nationellt i Norge och Sverige. Genom samverkan och möjlighet till lärande mellan parterna ska arbetsätt utvecklas för att hållbarhetsperspektivet skall få genomslag i beslut och planering hos företag och på destinationerna. Projektets mål är att destinationernas/projektområdets profil som hållbara resmål är implementerade hos företag och offentlighet och det finns en antal starka och hållbara outdoor produkter redo att lanseras på exportmarknaden såväl som höjd kunskapsnivå om innebörden av hållbar destination och besöksnäring, hur man nyttjar det för utveckling i sitt företag, vad det tillför samhället och hur man gör på andra ställen samt att det finns ett etablerat inkluderande gränsöverskridande arbetsätt och att arbetet drivs med ett jämställdhetsfokus för hela destinationerna och organisationerna. Projektets huvudsakliga målgrupp är besöksnäringens företag och den sekundära målgruppen är kommuner, offentliga myndigheter och lokalsamhället. Samverkanspart på norsk sida är Helgeland Reiseliv och på svensk sida är det Visit Hemavan Tärnaby som är huvudsökande och Gold of Lapland som samverkanspart. Ansökan avser prioriterat område 5.4 Ökad sysselsättning och företagande inom i RUS och avser medfinansiering inom Botnia-Atlantica.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Terese Bergbom

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 43.**

**Projektbeslut: Life science motorn - för regional tillväxt**

Dnr: 18RV0089

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Umeå Biotech Incubator AB 2 550 000 kr, dock högst 6,92 % av godkända kostnader för projektet Life science motorn - för regional tillväxt för projektperioden 2018-07-01 -- 2021-10-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Life science är ett av fokusområdena RIS och RUS för Västerbotten. Umeå universitet bedriver excellent forskning inom Life science. Inom den medicinska fakulteten finns de 1200 anställda varav hälften är forskare. I regionen finns det 65 företag och majoriteten av företagsidéerna har sitt ursprung från forskning vid Umeå universitet. Regionen har en inkubator (UBI) som enbart stöttar affärsidéer inom Life science. Verksamheten har utvecklats genom regionala utvecklingsprojekt och håller idag en mycket hög nationell klass. I jämförelse med internationella motsvarigheter behöver verksamheten utvecklas ytterligare för att vara internationellt konkurrenskraftig. Dessa utvecklingsområden kommer detta projekt att adressera. Projektets mål är att genom en ökad innovationssamverkan mellan anställda vid akademien, landstinget och näringslivet kommer fler innovativa produkter skapas som bidrar till tillväxt i regionens SMF företag. Projektet har tre delmål; Life science community, Kunskapsbryggan och Inkubationsprocess som skapar fler innovativa SMF företag. Målgruppen för projektet är forskare vid akademien och landstinget samt Life science företagen. Resultaten och lärdomarna som kommer fram i projektet kommer att spridas via webb, sociala media, PR och vid fysiska möten. Projektet kommer att upphandla en följeforskare som tillsammans med projektet utvärderar och följer upp projektets utveckling.

Ansökan avser medfinansiering till det regionala strukturfondsprogrammet för Övre Norrland

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Mikael Johansson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



## § 44.

### Projektbeslut: Urban Biogas Hubs

Dnr: 18RV0091

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet beviljar BioFuel Region BFR AB 399 966 kr, dock högst 6,12 % av godkända kostnader för projektet Urban Biogas Hubs för projektperioden 2018-09-21 – 2021-07-01 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### Ärendebeskrivning

Projektet Urban Biogas Hubs kommer att marknadsföra biogas för att få marknadsgenomslag och integrera biogas i bränslestrategier för städer och regioner. Biogas är ett utmärkt bränsle i stadsmiljöer men har utmaningar att lösa för att det ska komma på plats och växa. Åkerinäringen är positiva till gasdrift, men kan inte ställa om på egen hand och söker innovativa lösningar genom Private-Public-Partnerships för att minska affärsrisken.

Inom projektet kommer tre noder att färdigställas, varav två med annan finansiering. En biogasnod inkluderar hela kedjan; produktion, uppgradering, marknad, infrastruktur och regelverk. Målgrupper för projektet är statliga myndigheter, beslutsfattare, företag, åkerier och NGOs.

De största hindren för åkerinäringen är små marginaler, att de flesta kontrakt är kortare än avskrivningstiden för ett fordon, det saknas krav på förnybara bränslen från transportköparna och tankinfrastruktur. Politiska mål finns, men stödsystemen är inte tillräckligt inriktade på att få marknaden att ställa om. Olika regelverk i olika länder tenderar dessutom att snedvrider marknaden. Flera bränslen i en regional bränslemix är viktigt, det ger flera ben att stå på. Både kvinnor och män berörs av omställningen, däremot påverkas grupperna på olika sätt och innehar olika positioner som gör att påverkansmöjligheterna också skiljer sig åt.

Projektet är inom Östersjöprogrammet och projektkonsortiet består av följande aktörer från Sverige, Finland, Estland och Lettland; Stockholm stad, Stormossen från Vasa, Jyväskylä stad, Micropolis från Oulu kommun, Gasum, Estonian Biogas Association, ZPR Attistibas Nodala - Utvecklingsdepartement i RIGA för översikt och detaljplanering och BioFuel Region.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Liv Öberg

Katarina Molin

Justerare		Utdragsbestyrkande
-----------	--	--------------------



## § 45.

### **Projektbeslut: Rikare skog - diversifiering genom inkludering och specialisering**

Dnr: 18RV0093

#### **Arbetsutskottets beslut**

Sveriges Lantbruksuniversitet beviljas 499 000 kr, dock högst 4,92 % av godkända kostnader för projektet Rikare skog - diversifiering genom inkludering och specialisering för projektperioden 2018-08-01 – 2021-07-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### **Ärendebeskrivning**

I omställningen från en oljebaserad ekonomi till en biobaserad ekonomi har skogen och skogsbruket en framträdande roll. Förutom ett antal stora skogsägande företag och industrier finns ca 150 små och medelstora skogstjänsteföretag som förser såväl de stora aktörerna som de små enskilda skogsägarna (40. 000 individer varav 38 % kvinnor) med olika typer av tjänster för att bruka de närmare 5 miljoner hektaren de äger. Omställningen innebär inte bara att behovet av virkesråvara kommer att öka utan också att fler typer av produkter och tjänster behöver utvecklas längs hela värdekedjan från skog till slutkund. Skogsbrukssektorn har dessutom ett rekryteringsproblem på alla nivåer (från maskinförare till högskoleutbildade) och en ökad jämställdhet ses som en av de viktigaste åtgärderna för att säkra rekryteringen.

Syftet med projektet är att stärka regionens små och medelstora skogsserviceinriktade företag med avseende på attraktionskraft, konkurrenskraft och innovationsförmåga genom att 1) utveckla och tillämpa service konceptet (SDL) 2) erbjuda ny kunskap och kompetens om hur man bygger affärsrelationer med skogsägare som idag saknar eller har en svag relation till sitt skogsägande/brukande. 3) ett tydligt och genomgående genus-och jämställdhetsperspektiv på såväl övergripande arbetssätt som enskilda aktiviteter.

Avståndet mellan skogsägare och deras skog kommer att överbryggas genom en innovativ kombination av traditionell kunskap/koncept och nya tekniker/verktyg. Samtidigt kommer projektet att ge tillfälle att utveckla affärsmissiga nätverk mellan skogliga service företag på ömse sidor om Bottenviken och lära av varandras specifika kompetenser och lösningar.

#### **Beslutsunderlag**

PM

#### **Beslutsexpediering**

Liv Öberg

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



## § 46.

### **Projektbeslut: Förstudie avseende reducering av koldioxidgenererande aktiviteter inom Samiskt näringsliv**

Dnr: 18RV0094

#### **Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Multiling AB 199 500 kr, dock högst 25,01 % av godkända kostnader för projektet Förstudie avseende reducering av koldioxidgenererande aktiviteter inom Samiskt näringsliv för projektperioden 2018-09-03 – 2019-05-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

#### **Ärendebeskrivning**

Samer driver företag idag i en region med långa avstånd och med gles befolkning och i många av företagen finns transportmedel och arbetsredskap som förbrukar fossila bränslen. Det finns alltså skäl att anta att såväl resande, transporter som produktion kan effektiviseras ur ett perspektiv av utsläpp av växthusgaser. Detta leder då såväl till direkta kostnadsbesparingar för den enskilde företagaren såväl som det leder till minskad miljöbelastning som att det ökar potentialen att stärka varumärken, enskilt och kollektivt. Denna förstudie ska därför ta fram ett underlag för ett genomförandeprojekt som definierar de utmaningar som finns inom det samiska näringslivet särskilt kopplat till energi-effektiviseringar och transporter som drivs med fossila bränslen.

Denna förstudie kommer genomföras genom tre huvudaktiveter; kunskapsinsamling, förankring av kunskap och nätverksbyggande. Genom intervjuer med målgruppen, litteraturstudier, workshops och samverkansmöten ska utmaningarna inom området identifieras och definieras.

Eftersom samiska kvinnor är underrepresenterade inom de traditionella samiska näringarna, renskötsel med binärningar, berörs män och kvinnor olika beroende på antalet engagerade företag. Förstudien ska ligga till grund för en positiv utveckling av det samiska näringslivet och bidra till ökad samverkan med det övriga samhället kommer företag drivna av kvinnor kunna ta del av detta, på lika sätt som män.

Det förväntade resultatet av förstudien är ett underlag för genomförandeprojekt med förväntade effekter att stärka ekonomi och miljö för små och medelstora företag inom regionen samt generera nytta för regionen som varumärke.

#### **Beslutsunderlag**

PM

#### **Beslutsexpediering**

Liv Öberg

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 47.**

**Projektbeslut: noICE - noRDIC Icing Center of Expertise**

Dnr: 18RV0096

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar AB Yrkeshögskolan vid Åbo Akademi 2 020 090 kr, dock högst 11 % av godkända kostnader för projektet noICE - noRDIC Icing Center of Expertise för projektperioden 2018-09-01 -- 2021-08-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Företag i Norden är tvungna att hantera de problem som följer av ett kallt klimat. Den isbildning som sker under vintern gör så att vissa system fungerar onormalt eller slutar fungera helt. Detta leder till ökade drifts- och/eller reparationskostnader.

Just nu existerar ingen övergripande struktur inriktad på att lösa problem relaterade till isbildning in Botnia-Atlantica-regionen. Som följd av detta så har problemlösning blivit osystematiskt tillämpad och nya framsteg inom forskning har inte blivit tillämpade eller ens introducerade för industrin.

Projektets huvudmål är att skapa ett långvarigt kompetenscentrum som fokuserar på att minimera problem relaterade till industriell isbildning i Botnia Atlantica-regionen. Centret ska ta tillvara nya framsteg inom forskning och tillämpa de på nyckelindustrier. Utöver detta planerar centret att bygga ett multi-industriellt nätverk för att samla drabbade industrier.

Ansökan avser medfinansiering till Botnia-Atlanticaprogrammet.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Mikael Johansson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 48.**

**Projektbeslut: Vilja Kunna Växa**

Dnr: 18RV0098

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar IUC Norr AB 1 500 000 kr, dock högst 10,14 % av godkända kostnader för projektet Vilja Kunna Växa för projektperioden 2018-06-01 -- 2021-05-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projekt Vilja Kunna Växa syftar till att långsiktigt stärka affärsförmågan hos regionens industriella eller industrinära små och medelstora företag. Målgruppen består av ca 700 företag i Norr- och Västerbotten. Projektet genomförs genom skapandet av utvecklingsgrupper av företag med intressegemenskap. Projektet identifierar och sammanför företagen enligt en definierad arbetsmodell. Utvecklingsgruppernas syfte, mål och arbetsplan fastställs. Projektet genomför gruppvisa stödåtgärder i respektive utvecklingsgrupp utifrån behov. Intressanta potentiella snabbväxare identifieras i utvecklingsgrupperna och erbjuds individuellt tillväxtstöd. Minst 25 företag skall erbjudas individuellt tillväxtstöd under projekttiden.

Under förberedelserna av projektet har en omvärldsanalys genomförts för att kartlägga liknande projekt. IUC Norr har via projektet TmU deltagit i samverkan mellan bl.a. projektet ”Triumf” och ”Möjligheternas region”. Det finns klara skillnader mellan de likartade projekten och det föreliggande. Samverkan kommer ske.

En kommunikationsplan tas fram under projektstarten som specificerar hur såväl projektresultat som initial information skall hanteras och spridas. Projektet upphandlar extern utvärdering. Utvärderingen skall ske löpande och fungera som både uppföljning och hjälp för styrning av projektet.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Mats Svensson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------





**§ 49.**

**Projektbeslut: Produktion 4.0**

Dnr: 18RV0100

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet delegerar till ordföranden att i samråd med vice ordföranden besluta i ärendet.

**Ärendebeskrivning**

Under 2017 fastställde regeringen Smart Industri - en nyindustrialiseringsstrategi för Sverige. Strategin ska bidra till att stärka företagens omställningsförmåga och konkurrenskraft. Industrin har stor betydelse för Sveriges och norra Sveriges utveckling. Digitaliseringen driver på industrins redan höga omställningstakt. Automation och digitalisering skapar nya möjligheter för lönsam och hållbar produktion i en ny skepnad, uppkopplad, mer automatiserad och kunskapsintensiv.

IUC Norr och Luleå tekniska universitet, har i sin dialog med industrin, nationella (Produktion 2030, Produktionslyftet, ProcessIT, mfl) identifierat ett behov att skapa regionala satsningar i norra Sverige som möjliggör att våra tillverkande industriella SMF erhåller kunskap och insikt om behovet att upprätta mål och handlingsplaner för att utveckla sina företag.

Projekt Produktion 4.0 har fokus på vidareutveckling av produktionsprocessen hos regionens industriella SMF, med utgångspunkt från strategier för flödeseffektivitet, hållbar produktion (social, ekologisk, ekonomisk) och ny digital produktionsteknik. Projektet Produktion 4.0 kommer INTE att driva innovationsskapande teknikutveckling och bygga upp test- och utvecklingsmiljöer kopplat till den nya digitala produktionstekniken, utan mer sammanställa och förstå den nya teknikens effektiviserings möjligheter, samt förmedla denna kunskap till industriella SMF i Västerbotten och Norrbotten, samt säkra att regionens företag nyttjar och inför den på ett optimalt sätt. Produktion 4.0 kommer att samverka med ProcessIT och projekt PACE (regionalt) och Productive (EU-nivå) som mer specifikt är innovations- och utvecklingsprojekt med koppling till den nya digitala tekniken.

Resultatet av projektet ska stärka de tillverkande industriella SMF konkurrenskraft och strukturomvandling kopplat till ny digital teknik som successivt kommer att lanseras de kommande åren. Företagen ska bli rustade att klara de krav som ställs inom tillverkande industri och basindustri, vad gäller effektivitet och produktionsprocesser. Projektet ska genomföras under 3 år (med start juni 2018) inom ramen för EU:s regionala strukturfonder (område 1).

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



**Arbetsutskottet**

2018-03-01

---

**Arbetsutskottets behandling av ärendet**

Vid sammanträdet behandlas ärendet noteras behov av kompletteringar från sökanden i form av plan som beskriver hur sökanden avser att samverka med andra aktörer för att beslut om projekt ska kunna fattas.

Arbetsutskottet enas om att delegera till ordföranden att i samråd med vice ordföranden besluta i ärendet genom ordförandebeslut för att möjliggöra komplettering från sökanden.

**Beslutsunderlag**

PM

---

**Beslutsexpediering**

Mats Svensson, Katarina Molin

---

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



**§ 50.**

**Projektbeslut: Future digital manufacturing and services: Business model transformation for exploiting cross-border business opportunities (MIDAS)**

Dnr: 18RV0101

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Vasa Yrkeshögskola AB 1 660 908 kr, dock högst 11 % av godkända kostnader för projektet Future digital manufacturing and services: Business model transformation for exploiting cross-border business opportunities (MIDAS) för projektperioden 2018-09-01 -- 2021-08-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Nya affärsmodeller som bygger på digitalisering och en ny typ av tjänstelogik har fastställts som en konkret möjlighet där små och medelstora företag från den gränsöverskridande regionen Botnia-Atlantica kan uppnå internationell konkurrenskraft. Det nuvarande projektet syftar till att öka konkurrenskraften hos BA-regionens små och medelstora tillverknings- och serviceföretag som försöker utveckla sina affärsmodeller genom att öka sin kapacitet att snabbt utnyttja nya internationella affärsmöjligheter och utnyttja potentialen för gränsöverskridande samarbete mellan regionens små och medelstora företag. I detta sammanhang skapar digitalisering möjligheter och ny potential för tillväxt genom internationalisering, men små och medelstora företag i regionen saknar en kritisk massa, samarbeten och kunskap om affärsmodellinnovation för att utnyttja dessa möjligheter. Projektets mål är därför att utveckla, testa och sprida en transformationsmetod för internationalisering av affärsmodeller för små och medelstora företag i BA-regionen. Metoden kommer att utformas speciellt för att hjälpa små och medelstora företag att identifiera nya möjligheter genom att skapa internationella nätverk, utveckla innovativa lösningar (t.ex. kombinera produkter och tjänster), få stöd för internationalisering och utveckla samarbete med åtta regionala innovationsaktörer och universitet.

Projektets arbetssätt innefattar en första internationell möjlighetsanalys för affärsmodellinnovation (WP1) för att förstå de internationella affärsmodellernas omvandlingsbehov och utmaningar för små och medelstora företag som är verksamma i Botnia-Atlantica-regionen. Insikter från analysen kommer att leda till utvecklingen av en internationell affärsmodellstransformationsmetod (WP2) som kommer att testas, utvärderas och anpassas för ett flertal användningsområden (ex. vid utvecklingsstöd, eller internt utvecklingsarbete). Den föreslagna metoden ger ett systemiskt sätt där små och medelstora företag från BA regionen kan förbättra sin förmåga att engagera sig i internationell företagsutveckling genom att 1) bedöma deras beredskap och 2) ge en stegvis vägledning för omvandling av affärsmodeller. För att underlätta bred spridning kommer denna metod tillsammans med inspirerande exempel från små och medelstora företag att anpassas ytterligare för användning av andra regionala innovationsstödsaktörer och göras tillgänglig på en öppen digital plattform (WP3). Projektet kommer också att lägga stor vikt vid spridningen av resultat och kommunikation samt förvaltning och uppföljning av projektets

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



---

måluppfyllelse. I kunskapsspridningen (WP4) och ledningen (WP5) av projektet understryks vikten av att aktivt arbeta med jämställdhet, mångfald och hållbarhet för ökad internationell konkurrenskraft för små och medelstora företag i regionen.

Projektet kommer att leda till ökad konkurrenskraft för 80 små och medelstora företag i gränsöverskridande Botnia-Atlantica-regionen genom utveckling och implementering av internationella affärsmodellsvandlingsmetoder och genomförande av workshops och utbildningar som kommer att hållas under och efter projektet. Projektet kommer också att få stor inverkan på det framtida samarbetet mellan små och medelstora företag och andra aktörer för att få tillgång till kompletterande resurser som stimulerar innovation och internationalisering i regionen.

Ansökan avser medfinansiering till Botnia-Atlanticprogrammet.

**Beslutsunderlag**

PM

---

**Beslutsexpediering**

Mikael Johansson

Katarina Molin

---

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



## § 51.

### Projektbeslut: Business Bothnia

Dnr: 18RV0102

#### Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet avslår AB Yrkeshögskolan vid Åbo Akademis ansökan gällande projektet Business Bothnia. Då tillgången till medel är begränsad görs avslag med anledning av att projektinsatsen, i konkurrens med andra projekt, inte tillräckligt bidrar till målen i den regionala utvecklingsstrategin.

#### Ärendebeskrivning

Projektet riktar in sig på att befrämja gränsöverskridande samarbete mellan SMF i Österbotten och Västerbotten. Detta görs genom att skapa ett etablerat samarbete mellan företagarföreningarna i Västerbotten och Österbotten, så att de genom samverkan och en bättre informationsgång kan uppnå den största nyttan för sina medlemmar. En fungerande samarbetsstruktur främjar de små och medelstora företagens möjligheter att utveckla exporten och importen mellan Österbotten och Västerbotten. Den effekt som vi avser är skapande av nya kontakter företagare emellan som resulterar i nya affärsrelationer, både direkta affärskontakter, samt samverkan i affärsrelationer mot tredje part. Ytterligare effekter som kan uppstå vid utökat affärssamarbete är nya etableringar i det andra nordiska landet.

Ansökan avser medfinansiering till Botnia-Atlanticprogrammet.

#### Beslutsunderlag

PM

#### Beslutsexpediering

Mikael Johansson

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 52.**

**Projektbeslut: Gender Smart Arena**

Dnr: 18RV0090

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beviljar Luleå tekniska universitet 750 000 kr till godkända kostnader för projektet Gender Smart Arena för projektperioden 2018-06-01 -- 2020-09-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas.

Med anledning av att det sökta stödet reduceras till 750 000 kr fastställs stödets andel av godkända kostnader senare i samband med Tillväxtverkets beslut.

Medel disponeras ur anslaget 1:1. Projektet har sökt huvudfinansiering från Tillväxtverket/ERUF.

**Ärendebeskrivning**

Projektet kommer att skapa en innovationsarena med inriktning mot praktisk jämställdhetsintegrering i syfte att stärka innovationsförmågan och konkurrenskraften i regionernas små och medelstora företag. En samverkansarena och mötesplats mellan aktörer med olika bakgrund från företag, universitet och kommuner ska vidga perspektivet på innovation och hur nya innovativa genusmedvetna affärsmodeller kan generera fler affärer. Projektet vill möjliggöra och inspirera företag inom den mansdominerade IT-sektorn att nyttja jämställdhet och mångfald som ett strategiskt verktyg i affärs- och verksamhetsutveckling. Projektets övergripande mål är att bidra till smart, hållbar och inkluderande tillväxt och sysselsättning i Norrbotten och Västerbotten. Projektmålet är att fler företag och aktörer får nytta av forskningens resultat inom området praktisk jämställdhetsintegrering i allmänhet och i synnerhet när det gäller nya innovativa genusmedvetna affärsmodeller. Projektets två delmål är stärkt samverkan mellan företag samt ökat kunskapsutbyte om jämställdhet som verktyg i affärs- och verksamhetsutveckling. Företagen kommer att aktivt delta i den kunskapsutveckling som sker på universitetet genom interaktiva workshops och seminarier med Business Metod Canvas som utgångspunkt. Universitetet i sin tur får ta del av aktörernas förutsättningar och utvecklingsbehov. Genom samverkan och kunskapsutveckling förväntas fler samarbeten utvecklas mellan företag, universitet och offentlig sektor och regionens företag förväntas bli mer dynamiska, innovativa och konkurrenskraftiga.

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Sara Pejok

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 53.**

**Projektbeslut: North Sweden Arena for Art, Design, Tech & Business**

Dnr: 18RV0083

**Arbetsutskottets beslut**

Uminova eXpression beviljas 4 514 192 kr, dock högst 25 % av godkända kostnader för projektet North Sweden Arena for Art, Design, Tech & Business för projektperioden 2018-09-01 -- 2021-08-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas.

Särskilt villkor:

Projektet ska vid läges- och slutrapportering till Region Västerbotten särskilt visa på omfattningen och resultat av de samarbeten som genomförts med aktörer/företag utanför Umeåregionen, i främst Västerbotten.

Medel disponeras ur anslaget 1:1.

**Ärendebeskrivning**

Projektet övergripande mål är att långsiktigt förbättra förutsättningarna för hela regionens innovationskraft och innovationsverksamhet genom att stärka en ökad innovationssamverkan mellan startups och SMEs inom kulturella och kreativa näringar och SMEs inom basindustri.

Projektmålet är att utveckla en branschöverskridande test- och utvecklingsmiljö där kulturella och kreativa näringar stärker nytänkande och innovation för hela regionen. Genom nära samverkan med forskare och studenter tar även målgruppen del av den kunskapsutveckling som sker inom akademien.

Medfinansiering EU, Europeiska regionala utvecklingsfonden Övre Norrland (ERUF-ÖN).

**Beslutsunderlag**

PM

**Beslutsexpediering**

Sara Pejok

Katarina Molin

Justerare			Utdragsbestyrkande
-----------	--	--	--------------------



**§ 54.**

**Deltagande vid Västerbotten i Almedalen 2018**

Dnr: 18RV0110

**Arbetsutskottets beslut**

Arbetsutskottet beslutar att ordinarie ledamöter har möjlighet att delta vid Västerbotten i Almedalen 1-8 juli 2018. Region Västerbotten står för resa och logi.

**Ärendebeskrivning**

Region Västerbotten satsar offensivt för att lyfta och ytterligare stärka de regionala förutsättningarna för initiativ från näringslivet, akademi/utbildningsanordnare, politik/förvaltning och civila samhället. Almedalsveckan har utvecklats till Sveriges största politiska mötesplats och är unik i sitt slag, både för Sverige och övriga världen.

Almedalen är ett självklart forum för länets intressen att synliggöras i. Därför finns Västerbotten på plats i Visby mellan den 1-8 juli 2018. Västerbotten är tveklöst ett av de mest aktiva länen under Almedalsveckan då vi skapar en framgångsrik utgångspunkt för våra Västerbottniska aktörer, vilka i sin tur arrangerar allt från seminarier till debatter, workshops och mingel.

För att få mer information vänligen besök Region Västerbottens hemsida:

<https://regionvasterbotten.se/toppmeny/almedalen/inbjudan-till-almedalsveckan/>

**Beslutsexpediering:**

Arbetsutskottets ordinarie ledamöter

Heléne Idahl

<b>Justerare</b>			<b>Utdragsbestyrkande</b>
------------------	--	--	---------------------------



# Signatursida

Detta dokument har elektroniskt undertecknats av följande undertecknare:

---

Namn	KATRINE ANDERSSON
Titel	Sekreterare
Datum & Tid	2018-03-09 09:19:29 +01:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_065ac622961fd8ed13a0cd5df882d22104

---

Namn	Erik Rickard Bergqvist
Titel, Organisation	Ordförande, S
Datum & Tid	2018-03-13 15:30:43 +01:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_0759b8648217ea8f8c82ec254af32e7f54

---

Namn	ANDERS ÅGREN
Titel, Organisation	Justerare, M
Datum & Tid	2018-03-15 12:24:14 +01:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_08e941f6193f329e27e28743eb97fe17d1

---



[Validera dokumentet](#) | [Användarvillkor](#)