

Sammanträdesdatum	Torsdagen den 26 mars
Sammanträdestid	kl. 14:00-16:00
Sammanträdesplats	Tallen, Region Västerbotten, V Norrlandsgatan 13, Umeå
Beslutande	Enligt närvarolista sidan 2
Övriga närvarande	Enligt närvarolista sidan 2
Paragrafer	75-105
Underskrifter	Genom digital signering
Sekreterare	Mona-Lisa Fjellström
Ordförande	Erik Bergkvist (S)
Justerare	Ylva Hedqvist Hedlund (V)

BEVIS OM ANSLAG

Justering har tillkännagivits genom anslag på Region Västerbottens anslagstavla.

Organ	Regionala utvecklingsnämndens arbetsutskott
Sammanträdesdatum	2019-03-26
Anslagsdatum	Protokollet anslås senast två dagar efter justering
Datum då anslaget tas ner	Anslag tas ner tre veckor efter anslagsdatum
Förvaringsplats för protokollet	Region Västerbotten, Regionala utvecklingsförvaltningens kansli, Umeå

Närvarolista

Namn	Parti	N ä r v a r o	Reservation Omröstning		Anteckningar/ Tjänstgörande ersättare
			§	§	
			Ja	Nej	
Ledamöter (13)					
Erik Bergkvist	S	1			Ordförande
Åsa Ågren Wikström	M	-			
Ylva Hedqvist Hedlund	V	1			
Övriga närvarande					
Anna Pettersson, regional utvecklingsdirektör, §§ 75-105					
Mona-Lisa Fjellström, nämndsekreterare, §§ 75-105					
Rachel Nygren, stabschef, §§ 75-105					
Katarina Molin, chef företag- och projektfinansiering, §§ 75-105					
Rikka Engman, strateg projektutveckling, §§ 75-105					
Micaela Löwenhök, strateg externs relationer, opinionbildning, §§ 92-94					

Ärendelista	Sida
§ 75. Fastställande av ärendelistan	4
§ 76. Inbjudet besök till RUN: Väntar svar från Skellefteåregionen	5
§ 77. Information om det regionala tillväxtanslaget (anslag 1:1) och egna regionala projektmedel.....	6
§ 78. Projektbeslut: Digsim	7
§ 79. Projektbeslut: Bothnia Innovation Gateway.....	8
§ 80. Projektbeslut: NUS 5 G.....	10
§ 81. Projektbeslut: New Space Digital Economy Innovation Center (KvarkenSpaceEco).....	11
§ 82. Projektbeslut: INSPECT - Invasive Species Eradication and Control	13
§ 83. Projektbeslut: DigiChallenge.....	14
§ 84. Projektbeslut: Senior Health Innovation.....	16
§ 85. Projektbeslut: Botnia näring i kretslopp - Ett strategiskt nätverk för att främja rötrest från biogasproduktion i BA-regionen.....	18
§ 86. Projektbeslut: En hållbar behandling av kustnära deponerad sulfidjord (STASIS) ..	19
§ 87. Projektbeslut: Kliva - Vattenbalans, ekosystemtjänster och metalltransport i ett klimat i förändring	20
§ 88. Projektbeslut: Botnia Innovation Offentlig Sektor (BIOS)	22
§ 89. Projektbeslut: Museikraft	24
§ 90. Projektbeslut: Becoming and being a professional nurse (BeProf)	25
§ 91. Projektbeslut: Bärkraft Baerekraft.....	26
§ 92. Förtroendemannautbildning RUN: Externa relationer och strategisk platsutveckling	27
§ 93. Deltagande vid Mötesplats Lycksele	28
§ 94. Deltagande vid Västerbotten i Almedalen 2019.....	29
§ 95. Prioriteringar avseende det framtida regionala tillväxtarbetet inklusive sammanhållningspolitiken	30
§ 96. Ärenden från kollektivtrafikutskottet	31
§ 97. Meddelanden	32
§ 98. Delegeringsbeslut.....	33
§ 99. Valärenden	34
§ 100. Information om investerings- och etableringsfrämjande i Västerbotten	35
§ 101. Information från verksamheten	36
§ 102. Förtroendemannautbildning RUN: Reglab	37
§ 103. Information om nuläget med RUS arbetet- resultat och dialog.....	38
§ 104. Projektbeslut: All Inclusive Innovation Västerbotten.....	39
§ 105. Översyn av förordningar om statligt stöd för att regionalt främja små och medelstora företag och till regionala investeringar	40

§ 75

Fastställande av ärendelistan

Arbetsutskottets beslut

Upprättad ärendelista fastställs.

Ärendebeskrivning

Regionala utvecklingsnämndens arbetsutskott har att fastställa ärendelistan.

§ 76

Inbjudet besök till RUN

Dnr: RUN 146-2019

Arbetsutskottets beslut

Skellefteåregionen får komma till regionala utvecklingsnämnden den 21 maj och Umeåregionen får datum senare till hösten.

Ärendebeskrivning

Skellefteåregionen och Umeåregionen har båda meddelat att de kan komma till regionala utvecklingsnämndens sammanträde den 21 maj. På detta sammanträde är även LRF inbjudna i samband med presentation om Livsmedelsprogrammet. Även Skogsprogrammet ska informeras om den 21 maj.

§ 77

Information om det regionala tillväxtanslaget (anslag 1:1) och egna regionala projektmedel (ERP)

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden tacka för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Enhetschef för företag och projektfinansiering Katarina Molin informerar om projektmedlen.

§ 78

Projektbeslut: Digsim

Dnr: RUN 260-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottets föreslår regionala utvecklingsnämnden att Region Västerbotten beviljas 372 111 kr, dock högst 50 % av godkända kostnader uppgående till 744 222 kr för projektet DigSim för projektperioden 2019-04-04 – 2019-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

DigSim riktar sig mot en bättre beredskap vid särskilda händelser via digitaliserade lösningar för simulering och träning. Det regionala mervärdet av att utveckla lösningar som kan förbättra för regionens förberedelse i träningsituationer kommer enligt projektsökande att bidra till kompetensutveckling och träningsscenarier, detta då scenariot innebär koppling mellan blåljusorganisationer men även för andra nationella aktörer. Detta menar man i sin tur kommer kunna öka regionens möjligheter att anordna större övningar på nationell och internationell nivå. Så det regionala mervärdet kan i en förlängning bli stor, men för att komma dit behöver prototyper utvecklas, testas och utvärderas. Det är vad aktuell pilotprojektansökan avser, prototyputveckling för trolig test under övning i Umeå hösten 2019. Projektet avser ta fram en prototyp som ska möjliggöra utvärdering och analysering av komplexa övningar, till exempel, katastrofövningar. Detta kommer att göra att man kan optimera effektivitet och en ökad krisberedskap.

Projekt DigSim avgör ett rimligt utfall av förväntade dödsfall utifrån valt scenario och de resurser som tilldelas. Standardiserade scenarion med färdiga dynamiska patientfall utgör basen för genomförandet. Figuranter som är patienter i övningen får information hur de ska agera och deras tillstånd syns individuellt. Räddningspersonalens åtgärder registreras via figurantens enhet där t.ex. nålsättning tar 4 min. Data angående beslutsfattande och patientbehandling samt geografiska rörelser på personnivå registreras. Data skickas till ett dataset där direkt feedback på individnivå och organisatorisk nivå kan analyseras i realtid. Under projekttiden kommer en applikation och ett webbaserat gränssnitt för att sammanställa data att utvecklas.

Regionalt projekt.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Irina Bergsten

§ 79

Projektbeslut: Bothnia Innovation Gateway

Dnr: RUN 261-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att ansökan avslås.

Ärendebeskrivning

Det långsiktiga målet för Bothnia Innovation Gateway är att bli en föregångare gällande transnationellt stöd till innovatörer och idébärare inom hälso- och sjukvården samt med en ökad andel företag inom branschen i Kvarkenregionen. Efter projektets slut är målet att resultat och arbets sätt ska inkorporeras i ordinarie verksamhet genom att skapa ett ökat inflöde till de båda regionerna. Ett gemensamt bolag, en stiftelse, ett samarbetsavtal eller en annan i dagsläget ej aktiv part som efter projektets slut står för den praktiska driften.

Inom projektet avser man utifrån regionalt mervärde att stödja idéer från samtliga regionala arbetsplatser. Till viss del kommer detta ske via elektronisk kommunikation, då man menar på att projektet är så pass litet att där inte finns möjlighet att ha personal anställd över hela länet. Dock kommer arrangemang och kampanjer för att stimulera till idéer att genomföras på sjukhusen och utvalda sjukstugor i länet.

Projektet har som huvudsakligt mål att stärka målgruppen anställda i hälso- och sjukvård som innovatörer och framtida företagare. Hälso- och sjukvårdssektorn är den största enskilda sektorn, förtydligar projektsökanden, (som andel av BNP) i ekonomin med en andel på cirka 20%. Anställda inom segmentet har i huvudsak en lång akademisk utbildning och en hög kunskap om problem och utmaningar inom området. Traditionellt har dock innovationskraften varit låg, innovationer inom området har i stor utsträckning drivits av multinationella bolag, och inte varit anpassade till faktiska behov. Genom att göra en organisation som verkar både i Västerbotten och Södra Österbotten avser man skapa mervärden och synergier mellan regionerna. Bättre resursutnyttjande och en större konkurrenssituation skapar förutsättningar för starkare och bättre innovationer till gagn för regionernas tillväxt och innovationskraft.

Genom att utvecklas tillsammans i en transnationell miljö hoppas man kunna uppnå processen för innovatörer inom vårdsektorn, en högre grad av kommersialisering av bra idéer från anställda inom sektorn.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet även medfinansiering från Interreg Botnia Atlantica.

Förslag till beslut

Region Västerbotten beviljas 657 721 kr, dock högst 11 % av godkända kostnader uppgående till 5 979 339 kr för projektet Bothnia Innovation Gateway för projektperioden 2019-09-22 – 2022-06-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Irina Bergsten

§ 80

Projektbeslut: NUS 5G

Dnr: RUN 262-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Västerbottens Läns Landsting beviljas 395 755 kr, dock högst 50 % av godkända kostnader uppgående till 791 510 kr för projektet NUS 5G för projektperioden 2019-04-01 - 2019-12-31 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Det övergripande målet är att innan 2019 års slut ha en realiserbar plan - och mer långsiktig finansiering - för genomförande av arbetet med 5G i hälso- och sjukvården i Västerbotten, med utgångspunkt i "Nus 5G" och kopplat till initiativet Umeå 5G. Projektet syftar till att snabbt etablera en solid formering och genomförande av ett enkelt och kommunicerbart test av 5G-teknik på Nus och samtidigt sammanställa lärdomar och en road map om hur framtida tester kan genomföras på Nus och vad som krävs av VLL i detta arbete - inklusive infrastruktur, IT och logistik, interna synergier och externa partnerskap samt andra avgörande framgångsfaktorer.

Projektet överensstämmer med delstrategi 1. Samhällen som inkluderar och utvecklar människor samt prioriterat område 1.4 Digitala lösningar för välfärd, delaktighet och effektivitet i den Regionala Utvecklingsstrategin (RUS).

Ansökan avser förstudie. Förskottsbetalning kommer ej att sökas.
Regionalt projekt.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Lennart Niemelä

§ 81

Projektbeslut: New Space Digital Economy Innovation Center (KvarkenSpaceEco)

Dnr: RUN 263-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Vasa universitet beviljas 2 099 198 kr, dock högst 11 % av godkända kostnader uppgående till 19 083 653 kr för projektet New Space Digital Economy Innovation Center (KvarkenSpaceEco) för projektperioden 2019-08-31 -- 2022-06-29 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Projektets mål är att verkställa en struktur för säkerställandet av långvarig ekonomisk utveckling inom rymdindustrin, -ekonomin och innovation i regionen: New Space Digital Economy Innovation Center; d.v.s. Kvarken Space Center. Det planerade centrets primära mål är att stödja regionala företag i att utveckla sina möjligheter att delta i affärsverksamhet i den nya rymdekonomin och kommersialisera existerande rymddata. Förhållanden har utvecklats inom rymdindustrin som tillåter att mycket billigare processer implementeras i rymden jämfört med tidigare. För att hjälpa regionen att ta en andel i dessa nya ekonomiska aktiviteter är centrets syfte att säkra att en förståelse för den senaste tekniken finns tillgänglig, samt förmågan att genomföra och använda den. Centret ska dela med sig av kunskap och genomföra demonstrationsprojekt för att få de regionala företagen till den nivå som krävs för att självständigt hantera sina egna rymdsamhörande affärsverksamheter. Centret ska även samarbeta med de regionala utbildningssystemen och utvecklingsföretagen samt främja kompetenser som är nödvändiga för att bygga upp och upprätthålla en arbetsstyrka som kan främja regionalt aktivt deltagande i den nya rymdekonomin. På detta sätt vill projektet främja Kvarken-regionens möjligheter att delta i den växande nya digitala rymdekonomin och skapa ny näringsverksamhet samt global påverkan tillsammans.

Projektet överensstämmer med delstrategi 2. Strukturer för innovation samt prioriterat område 2.3 Ökad samverkan mellan näringsliv och akademi i den Regionala Utvecklingsstrategin (RUS).

Projektet bedöms vara väl jämställdhetsintegrerat med en tydligt utformad jämställdhetsplan. Miljö och klimat adresseras direkt som områden som projektresultaten kan bidra till. Mångfald omfattas inte i projektbeskrivningen. Projektet har ett starkt fokus på Utveckling och förnyelse av näringslivet samt näringslivsstödande strukturer och Samverkan och nätverksbyggande.

Medfinansiering EU, Botnia-Atlantica-programmet (ERUF, B-A)

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Lennart Niemelä

§ 82

Projektbeslut: INSPECT - Invasive Species Eradication and Control

Dnr: RUN 264-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att ansökan från Elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskusten sekä työ- ja elinkeinotoimistojen kehittämisen- ja hallintokeskus för projektet INSPECT - Invasive Species Eradication and Control med projektperiod 2019-03-31 - 2022-12-30 avslås.

Innehållsmässigt ligger projektet i linje med den regionala utvecklingsstrategins intentioner, men på grund av att projektverksamheten ligger för nära ordinarie verksamhet, att projektet har svag näringslivskoppling och att det har för svag innovativ ansats så blir helhetsbilden att ansökan rekommenderas avslag.

Ärendebeskrivning

Invasiva främmande arter är ett stort hot mot biodiversiteten. Trots en sedan länge känd problematik har den hamnat i skymundan inom naturvården. Genom att sätta in tidiga åtgärder vill projektet kunna mildra de effekter som invasiva arter kommer att ha på våra ekosystem och i förlängningen människa och samhälle.

INSPECT är ett samarbetsprojekt mellan Sverige och Finland med mål att möta utmaningarna gällande invasiva arter i Kvarkenområdet. INSPECT:s huvudmål är att utveckla handlingsplaner för de invasiva arterna jättebalsamin respektive vresros i Kvarkenområdet. Med hjälp av handlingsplaner ska olika aktörer, från myndigheter till privatpersoner, kunna hitta information om hur man bekämpar arterna på ett effektivt sätt. Informationsspridning för att öka allmänhetens kunskap om problemen med invasiva arter är också en del i projektet. Tanken är att projektresultaten ska kunna leda till effektiv bekämpning av arterna även utanför projektområdet och att handlingsplanerna ska kunna fungera som modeller för andra invasiva arter.

Projektet bedöms utgöra verksamhet som ligger för nära ordinarie verksamhet och kan därför inte beviljas stöd. Utöver detta har projektet svag näringslivskoppling och svag innovativ ansats. Den del av projektet som mer specifikt handlar om gränsöverskridande metodutveckling hade kunnat motivera ett rekommenderat bifall, men som projektet är utformat just nu så räcker det inte till.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Lennart Niemelä

§ 83

Projektbeslut: DigiChallenge

Dnr: RUN 265-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Seinäjoki University of Applied Sciences beviljas upp till 878 542 kr, dock högst 11,00 % av godkända kostnader uppgående till 7 986 750 kr för projektet *DigiChallenge* för projektperioden 2019-07-31 - 2022-06-29 (slutredovisning 2022-09-30). Detta under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

DigiChallenge är ett planerat samverkansprojekt mellan projektägaren Seinäjoki University of Applied Science och samverkansparterna Region Västerbotten (RUF), Kommunförbundet Västernorrland, Södra Österbottens förbund och Vasa stad.

Huvudsyftet är att utveckla en digital lösning för att förbättra de offentliga digitala tjänsterna för att bättre kunna tjäna alla medborgare, särskilt de som för närvarande inte använder digitala tjänster. Det sekundära målet är att skapa en innovativ verktygslåda som kan användas av tjänsteleverantörer som ett verktyg för att utvärdera användarvänlighet, attraktivitet och komplexitet hos sina digitala tjänster.

Tjänster digitaliseras i en ökad takt och det mesta går att utföra på nätet idag vilket medför att digitalisering är en viktig del av människors vardag. För att fungera som en fullvärdig medborgare i ett samhälle blir det allt viktigare att ha färdigheter för att använda digitala tjänster. Det finns dock en stor grupp individer som inte känner till dagens digitala tjänster, som inte utnyttjar de möjligheter som dessa digitala lösningar erbjuder. Ofta är det just dessa medborgare som mest brådskande skulle behöva dessa tjänster, inom till exempel hälsovård.

De digitala tjänster som utvecklas i projektet kommer att väljas av varje deltagande region. De kommer att omfatta bibliotekstjänster, vård och andra offentliga tjänster. Region Västerbotten deltar som samverkanspart genom både Regionbiblioteket Västerbotten och enheten för Näringsliv och samhälle, och bibliotekens demokratiseringsuppdrag är viktigt för projektets framskridande och för slutanvändaren. Projektet ska bygga en prototyp som ska vara tillgänglig för alla små och medelstora digitalutvecklande företag i BA-regionen. I framtiden kan den digitala lösningen baseras på artificiell intelligens. Utfallet kommer att bli en tjänst som automatiskt analyserar användarvänligheten och attraktiviteten hos en digital tjänst utifrån det perspektiv som de individer som för närvarande inte är användare av digital service utsätts för. Ett antal företag har varit inblandade i projektplaneringen och deras reaktioner var väldigt uppmuntrande.

Projektets mål är att minst ett eller två företag kommer att vidareutveckla prototypen och bygga affärsverksamhet runt det efter att projektet avslutats. Ett önskat långsiktigt resultat

av projektet är att antalet icke-användare av digitala tjänster kommer att minska i Botnia Atlantica-området.

Medfinansiering till Botnia-Atlantica-programmet.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Mats Svensson

§ 84

Projektbeslut: Senior Health Innovation

Dnr: RUN 266-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottets föreslår regionala utvecklingsnämnden att Region Västerbotten beviljas upp till 783 315 kr, dock högst 10,99 % av godkända kostnader uppgående till 7 130 662 kr för projektet Senior Health Innovation för projektperioden 2019-09-01 - 2022-06-30 (slutredovisning 2022-09-30).

Detta under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Senior Health Innovation är ett planerat samverkansprojekt mellan projektägaren Region Västerbotten och samverkansparterna Umeå universitet, Folkhälsan i Finland och Åbo Akademi. Projektet har i fjol föregåtts av en förstudie/pilot i Storuman och Umeå kommuner.

Botnia-Atlantica regionen delar en stor framtida utmaning; en åldrande och alltmer stillasittande befolkning som kommer att leda till en kraftig ökning av livsstilssjukdomar och det lidande och den ekonomiska belastning som därtill kommer. Målet med Senior Health Innovation är att främja det lokala och regionala näringslivet att erbjuda bättre service och produkter åt en åldrande befolkning, en högre livskvalitet för den äldre medborgaren samt uppmärksamma de ekonomiska möjligheterna i bemötandet av den demografiska utvecklingen.

Projektet ska vända demografiutmaningen till en språngbräda för näringslivsutveckling genom att se en åldrad befolkning i behov av produkter och tjänster som främjar hälsa som en tillgång för samhället, en "silverekonomi" som bidrar till ekonomisk tillväxt.

Projektet ska etablera en hållbar sluss från hälso- och sjukvård till näringslivet, för äldre kvinnor och män i behov av stöd, och byggs upp i samverkan mellan hälso- och sjukvård, närings- och föreningsliv samt vuxenutbildningsorganisationer. Grunden är slussen i form av en utbildning i egenhälsa för äldre samt en digital portal. Äldre deltagare får möjlighet till att lära sig mer om sin hälsa och behov och får en chans att prova på nya tjänster och produkter som kan underlätta för dem att ta ansvar för sin egenvård och hälsa.

Deltagande SME-företag får möjlighet att verifiera målgruppsanpassade tjänster och produkter samt ges möjlighet till stöd i innovationsutvecklingen och utvärdering inom området.

Efter projektperioden ska ett första steg i utvecklingen av en branschatsning inom silverekonomin i näringslivet ha tagits och regionen ska ha fler företag som växer tack vare

att deras produkter och tjänster är innovativa, nytänkande och når ut till den enskilda individen även i mindre samhällen.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Mats Svensson

§ 85

Projektbeslut: Botnia näring i kretslopp - Ett strategiskt nätverk för att främja rötrest från biogasproduktion i BA-regionen

Dnr: RUN 267-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Stormossen Oy beviljas 499 863 kr, dock högst 5,22 % av godkända kostnader uppgående till 9 577 972 kr för projektet Botnia näring i kretslopp - Ett strategiskt nätverk för att främja rötrest från biogasproduktion i BA-regionen för projektperioden 2019-08-01- 2022-06-03 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Det finns flera utmaningar för att göra biogas till ett kommersiellt alternativ i större skala då biogassystemet är komplext och spänner över många discipliner. Det finns mycket forskning gjord inom området, men den har ännu inte fått till en utveckling av biogas i större skala trots att det vore positivt för samhället på många sätt. Tillgången på råvara, kostnad för infrastruktur, geografiska skillnader i tillgång och efterfrågan på såväl biogas som biogödsel är några frågor som behöver hanteras. Det finns skillnader mellan länderna som, om rätt använda, skulle stärka biogas- och biogödselmarknaden. Detta projekt kommer att fokusera på en del i denna kedja kommersialisering och acceptans av rötrest. Projektets syfte är att öka användningen av rötrest från biogasanläggningar som gödselprodukt i programområdet. Detta kommer att minska behovet av deponilösningar för rötresten som idag kan läcka näringsämnen till Östersjön. Dessutom återförs viktiga mineralämnen och kol till markens jordmån, behovet av importerad konstgödsel minskar och den cirkulära ekonomin förbättras.

Att få avsättning för avloppsslam och rötrest är idag en stor utmaning för VA-verk och i viss mån biogasaktörer med lantbruksbaserade råvaror på grund av attityd hos konsumenter och målgrupp, föroreningar, varierande näringsinnehåll och hög vattenhalt. Detta skapar ekonomiska utmaningar, inte bara för VA-verk och inom rötresthantering utan för utvecklingen av biogasmarknaden i sin helhet. För att få ut biogödseln på marknaden krävs det förädling som tar bort föroreningar och potentiellt skadliga bakterier från materialet samt möjliggör en enkel dosering av näringsämnen.

Projektets samverkanspartners är SLU, Novia och Biofuel region

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Riikka Engman

§ 86

Projektbeslut: En hållbar behandling av kustnära deponerad sulfidjord (STASIS)

Dnr: RUN 268-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Ab Yrkes högskolan vid Åbo Akademi/Yrkes högskolan Novias ansökan gällande En hållbar behandling av kustnära deponerad sulfidjord (STASIS) avslås.

Projektet ligger inte i linje med den regionala utvecklingsstrategins prioriterade områden och då tillgången till medel är begränsad avslås ansökan i konkurrens med andra projekt.

Ärendebeskrivning

Vid stora infrastrukturbyggen och muddringar i Kvarkenregionen uppkommer stora volymer sulfidjord som snabbt bör tas om hand för att förhindra försurning och metallurlakning. För närvarande finns två sätt att hantera dessa massor. Antingen deponeras de snabbt i vattenmättat tillstånd eller så blandar man med tillräckligt med kalk för att neutralisera sulfidjordens totala försurningspotential. Båda alternativen är dyra och kapaciteten, speciellt för deponering, är begränsad.

I projektet utvecklas metoder för att möjliggöra förbättrade lösningar vad gäller hantering av sulfidjord på plats, samt även mellanlagringsmöjligheter och förbättrade deponeringstekniker. Användningen av suspensioner av ultrafinkornig kalk för ytbehandling och/eller injicering kommer att jämföras med vedertagen mekanisk inblandning av grovkorniga kalkvarianter. Denna metod kommer att på lång sikt leda till minskad försurning och minskade metallutsläpp till kustnära vattendrag.

Både LTU i Luleå och Linnéuniversitetet i Kalmar är partners i projektet, medan projektpartner i Västerbotten saknas. Finansiering söks varken från Norrbotten eller Kalmar.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet medfinansiering från EU:s regionala utvecklingsfond Botnia-Atlantica.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Riikka Engman

§ 87

Projektbeslut: Kliva - Vattenbalans, ekosystemtjänster och metalltransport i ett klimat i förändring

Dnr: RUN 269-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbottens ansökan gällande KLIVA – Vattenbalans, ekosystemtjänster och metalltransport i ett klimat i förändring avslås.

Projektet ligger i linje med den regionala utvecklingsstrategins prioriterade områden, men projektets kostnader i förhållande till resultat är höga. Då tillgången till medel är begränsad avslås ansökan i konkurrens med andra projekt.

Ärendebeskrivning

KLIVA är ett gränsöverskridande projekt med partners och verksamhet i Sverige och Finland. Partnerskapet består av regionala och nationella myndigheter och universitet. I projektet deltar även representanter för regionernas areella näringar och kommuner. För att möta utmaningarna med miljöförändringar i vattenmiljöer, såsom övergödning, fysisk påverkan, metallbelastning och klimatförändring, och samtidigt möta utmaningar för en hållbar landsbygdsutveckling finns det i Kvarkenområdet ett behov att ta fram underlag för åtgärder och beslut som berör miljö- och naturresurser. Genom samarbetet mellan länderna skapas goda möjligheter till gränsöverskridande utbyte av erfarenheter och kompetens samt till att tillsammans skaffa ny kunskap och nya verktyg för att hantera utmaningarna och anpassningar till de utmaningar som klimatförändring innebär.

KLIVA-projektets huvudsakliga mål är att utveckla samarbetsstrukturer inför och underlag för en gemensam vattenvårds- och havsplanering i Kvarkenområdet för att främja en god ekologisk status i våra vatten och en hållbar landsbygdsutveckling. Vidare är målet att bidra till att ta fram och tydliggöra klimatförändringens effekter och inverkan på ekosystemtjänster, vattenbalans och metallbelastning samt behov av anpassning till klimatförändringarna i regionen. Därtill tar projektet fram underlag för samhällsplanering och åtgärdsrioritering. Resultat från tidigare projekt tillsammans med projektets resultat blir en helhet där de deltagande organisationernas kunskaper bidrar till en synergi för en bärkraftig region i Kvarken. De primära målgrupperna är inom den offentliga sektorn myndigheter, kommuner och organisationer vars uppgifter omfattar samhällsplanering eller förverkligande av strategier som omfattar klimatförändring, vattenvård, landsbygdsutveckling. Projektets aktiviteter riktar sig även till markägare och aktörer inom de regionala näringarna samt till medborgare som bor och nyttjar vattenmiljöerna i modellområdena.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet medfinansiering från EU:s regionala utvecklingsfond Botnia-Atlantica.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Riikka Engman

§ 88

Projektbeslut: Botnia Innovation Offentlig Sektor (BIOS)

Dnr: RUN 270-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att ansökan avslås.

Ärendebeskrivning

Huvudsyftet med Botnia innovation offentlig sektor (BIOS) är därför att genomföra ett gemensamt, gränsöverskridande FoU-arbete med fokus på att skapa innovativare offentliga organisationer. BIOS övergripande mål är att öka den inkrementella och radikala innovationskapaciteten inom offentlig verksamhet. Projektägare är Umeå universitet och partners i Sverige Umeå samt Norsjö kommuner. Från Norge deltar Nord universitet samt Bodø kommune, Rana kommune och Hemnes kommune.

Projektets förväntade resultat är: Metodik för att hantera omvärldsbevakning och framsynsanalys, ett Center of Excellence för offentlig verksamhet, metoder för insamling av data om medborgares utnyttjande av offentliga tjänster, samt visualiseringar av dem i syfte att öka medborgarengagemang och medborgardialog.

Centre of Excellence (CoE) är ett strukturerat sätt att organisera innovationsarbete och "entreprenörskap" i en organisation. CoE omfattar kompetens, metoder och best practice för att bedriva inkrementell och radikal förbättring i verksamheten i syfte att erbjuda medborgaren värde. De metoder och det Center of Excellence som BIOS utvecklar är tänkta att bli en central del i de styrmekanismer som behövs i offentlig verksamhet. En tydlig och väl inarbetad metodik innebär att det blir betydligt enklare att styra en verksamhet och ger också effekten att styrningen blir mer transparent i och med att metoderna också föreskriver vad i innovationsarbetet som ska dokumenteras och i vilken form detta ska göras.

Centrets uppgift är att samla förändringsarbetet och kunskapen om detta i en mindre enhet som har till uppgift att förmedla det som verksamheten ska utgå ifrån och arbeta systematiskt med verktyg och metoder för att genomföra förändringar i verksamheten.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet även medfinansiering från EU:s regionala utvecklingsfond Botnia-Atlantica.

Förslag till beslut

Umeå Universitet beviljas 1 370 705 kr, dock högst 17,54 % av godkända kostnader uppgående till 7 815 574 kr för projektet Botnia Innovation Offentlig Sektor (BIOS) för projektperioden 2019-10-01 - 2022-06-30, under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas.

Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Riikka Engman

§ 89

Projektbeslut: Museikraft

Dnr: RUN 271-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Ab Yrkeshögskolan vid Åbo Akademi/Yrkeshögskolan Novias ansökan gällande Museikraft avslås.

Projektet ligger i linje med den regionala utvecklingsstrategins prioriterade områden, men då tillgången till medel är begränsad avslås ansökan i konkurrens med andra projekt.

Ärendebeskrivning

Kulturarvets, historiens och museernas betydelse för att stärka det lokala och regionala kulturarvet är en outnyttjad resurs i Botnia-Atlanticas programområde. Museerna behöver bredda sina insikter om sina besökare och använda dem i profileringen av sin egen verksamhet. Samtidigt utmanar människors nya vanor och attityder museernas etablerade tjänstemodeller. De resurser som finns internt inom de regionala museerna i Botnia-Atlanticas programområde behöver bättre tas till vara och kombineras med yttre expertis och nya samarbeten. Synergier skapas genom gemensamma lärmiljöer där museerna lär av varandra och tillsammans utvecklar lösningar på dessa utmaningar.

Projektet vill stärka användningen av regionernas kulturarv för att på ett hållbart sätt demokratisera och tillgängliggöra kulturarvet. Vid projektets slut spelar regionmuseerna en mer central roll i utvecklandet av regionernas attraktivitet och regionmuseernas verksamhet är tydligt förankrad hos kulturarvsägarna.

Projektet bygger på att de tre deltagande museerna arbetar med var sitt utvecklingsområde. Lösningarna testas och delas museerna emellan.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet medfinansiering från EU:s regionala utvecklingsfond Botnia-Atlantica.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Riikka Engman

§ 90

Projektbeslut: Becoming and being a professional nurse (BeProf)

Dnr: RUN 283-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Umeå universitet beviljas 820 548 kr, dock högst 5,5 % av godkända kostnader uppgående till 14 928 258 kr för projektet Becoming and being a professional nurse (BeProf) för projektperioden 2019-06-01 - 2022-06-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Att stimulera sjuksköterskor att vilja stanna inom yrket är avgörande för att möta utmaningar som ökad konsumtion av hälso- och sjukvård. Cirka 17% av sjuksköterskor rapporteras vilja lämna yrket. Intentionen att vilja lämna yrket anges växa fram första arbetsåren men orsaker till att sjuksköterskor lämnar yrket är mångfacetterad. Utbrändhet och bristande arbetsmiljö anges dock vara huvudorsaker.

Syftet med projektet är att i samarbete med aktörer ute i praxis, utveckla ett mentorskapsprogram, med digitala lösningar för att stödja sjuksköterskor i övergångsperioden (1-18 månader) att utvecklas och stärkas i sin professionella roll med målet att de stannar kvar i yrket. Projektets aktiviteter avser undersöka sjuksköterskors uppfattning av utmattning, stress och behov av stöd, ledares behov av stöd i att skapa stödjande arbetsmiljö, via workshops återrapportera och diskutera resultat, utveckla mentorskapsprogrammet med digitala lösningar, erbjuda en testperiod av mentorskapsprogrammet.

Projektet är ett samarbete mellan Sverige, Norge och Finland.

Förutom medfinansiering från Region Västerbotten söker projektet medfinansiering från EU:s regionala utvecklingsfond Botnia-Atlantica.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Lennart Niemelä

§ 91

Projektbeslut: Bärkraft Baerekraft

Dnr: RUN 272-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att Visit Hemavan Tärnaby AB beviljas 1 851 066 kr, dock högst 19,89 % av godkända kostnader uppgående till 9 306 591 kr för projektet Bärkraft Baerekraft för projektperioden 2019-05-01 -- 2021-09-30 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas.

Medel disponeras ur anslaget 1:1.

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 arbetssätt utvecklas för att hållbarhetsperspektivet skall få genomslag i beslut och planering hos företag och på destinationerna.

Projektets mål är att bidra till att utveckla en mer hållbar besöksnäring i de respektive regionerna. Arbetet sker långsiktig för en hållbar besöksnäring vilket uppnås genom involvering, ansvarsfördelning och utveckling. Hållbara produkter görs säljbara och redo för lansering på exportmarknaden. Vidare ska projektet bidra till en höjd kunskapsnivå i förhållande till vad hållbar besöksnäring/hållbar utveckling innebär samt att arbetet drivs med ett jämställdhetsfokus för hela destinationerna och organisationerna.

Projektets huvudsakliga målgrupp är besöksnäringföretag 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 är samverkanspart. Ansökan avser prioriterat område 5.4 Ökad sysselsättning och företagande inom i RUS och avser medfinansiering inom Botnia-Atlantica.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin
Terese Bergbom

§ 92

**Förtroendemannautbildning: Externa relationer och strategisk
platsutveckling**

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden tack för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Som en del i den nämndsspecifika förtroendemannautbildningen presenteras externa relationer och strategisk platsutveckling.

§ 93

Deltagande vid Mötesplats Lycksele 2019

Dnr: RUN 273-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet lämnar ärendet till regionala utvecklingsnämnden utan förslag till beslut.

Förslag till beslut

Presidierna i arbetsutskottet, kulturutskottet, kollektivtrafikutskottet, regionala utvecklingsnämnden samt beredningen för regional utveckling bjuds in att delta vid Mötesplats Lycksele.

Ärendebeskrivning

Region Västerbottens framtidsdagar, Mötesplats Lycksele, arrangeras 2019 för sjunde året i rad. En delvis deltagarstyrd konferens där seminarier, kreativa workshops, prisutdelningar och nya möten fyller agendan. Ett norrländskt Almedalen dit både representanter från Österbotten i Finland och Nordland fylke i Norge bjuds in.

Mötesplatsen öppnar upp för diskussion och samhandling mellan opinionsbildare och regionala aktörer. Något som i sin tur syftar till att vidareutveckla innovationsklimatet och framtidssäkra regionens attraktionskraft.

Årets tema är "Drivkrafter och konkurrenskraft". Det handlar om att lyfta styrkan i att engagera och inkludera alla i länet, genom att identifiera och adressera allas drivkrafter.

Tidigare år har regionförbundets fullmäktige bjudits in till mötesplatsen tillsammans med presidierna i förbundets politiska organ.

I år har vi en ny politisk organisation och vi måste tänka igenom vilka från regionens sida som ska bjudas in.

Beslutsunderlag

Läs mer:

<http://motesplatslycksele.se>

<http://facebook.se/motesplatslycksele>

Beslutsexpediering

Inbjudna

Heléne Idahl

Micaela Löwenhök

§ 94

Deltagande vid Västerbotten i Almedalen 2019

Dnr: RUN 274-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet lämnar ärendet till regionala utvecklingsnämnden utan förslag till beslut.

Förslag till beslut

Presidierna i arbetsutskottet, kulturutskottet, kollektivtrafikutskottet, regionala utvecklingsnämnden samt beredningen för regional utveckling bjuds in att delta vid Västerbotten i Almedalen 2019. Region Västerbotten står för kostnaden 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 1-7 juli 2019. 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.

Torsdag 4 juli har vi en gemensam regional aktivitet. Vi skapar ett program som innefattar gemensamma kunskapsaktiviteter, besök på strategiska forum och avslutar med en "Västerbottenskväll" där vi bjuder in andra utvalda aktörer till ett samkväm med mat, interaktion och kultur.

Tidigare år har regionförbundet bjudit in arbetsutskottets ordinarie ledamöter att delta vid Västerbotten i Almedalen. Regionförbundet stod då för resa och logi för dessa deltagare. I år har vi en ny politisk organisation och vi måste tänka igenom vilka från regionens sida som ska bjudas in.

Beslutsunderlag

Läs mer:

<https://regionvasterbotten.se/externa-relationer-och-strategisk-platsutveckling/motesplatser/almedalen/inbjudan-till-almedalsveckan-2019>

Beslutsexpediering

Inbjudna

Heléne Idahl

Micaela Löwenhök

§ 95

Prioriteringar avseende det framtida regionala tillväxtarbetet inklusive sammanhållningspolitiken

Dnr: RUN 275-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att anta prioriteringar avseende det framtida regionala tillväxtarbetet, inklusive sammanhållningsarbetet.

Ärendebeskrivning

Region Västerbotten har fått ett erbjudande från Näringsdepartementet att redovisa prioriteringar avseende det framtida regionala tillväxtarbetet, inklusive sammanhållningsarbetet. Region Västerbotten har under arbetets gång haft en bred dialogprocessen för att inkludera önskemål och synpunkter. Satsningar inom områdena näringslivsutveckling, innovationskraft, klimat och energi, kultur, besöksnäringen samt arbetsmarknad där särskilt infrastruktur, kompetensförsörjning, digitalisering, jämställdhet och internationalisering har identifierats som viktiga möjliggörare för alla sektorer och föreslås prioriteras.

Näringsdepartementets sammanställning kommer dels att lägga grunden för en ny nationell strategi för tillväxt, men också ge riktning för det kommande programmeringsarbetet i EU. Västerbottens läns sammanställning av regionala prioriteringarna har baseras utifrån bland annat Västerbottens regionala utvecklingsstrategi (RUS), Västerbottens Innovationsstrategi (RIS), Västerbottens remissyttrandet för Sammanhållningspolitiken, OECD:s rapport för de 14-nordligaste regionerna i Norge, Sverige och Finland samt en bred dialogprocess inom ramen för framtagandet av ny regional utvecklingsstrategi för Västerbottens län 2020-2040. Denna dialog genomfördes i formen av nio tematiska dialogmöten med cirka 40–60 deltagare per träff från offentlig, privat och idéburen sektor. Resultatet har bearbetats av Region Västerbotten och används som underlag för detta dokument kring länets prioriteringar inför kommande programperiod.

Svaret till Näringsdepartementets kommer att innehålla tre delar, första delen är en analys som beskriver Västerbottens och länets utmaningar, andra delen är regionens prioriteringar som beskriver vilka vad som länet ska prioritera som sedan mynnar ut i verktyg som behandlar Västerbottens behov i framtida sammanhållningspolitiken med dess fonder. Detta underlag behandlar de regionala prioriteringarna, dvs del två som Västerbotten kommer att ange som regionala prioriteringar till Näringsdepartementet.

Beslutsunderlag

Regeringsbeslut

Svar regionala prioriteringar

§ 96

Ärenden från kollektivtrafikutskottet

Dnr: RUN 163-2019

Arbetsutskottets beslut

Arbetsutskottet tackar för informationen och lägger den till handlingarna.

Ärndebeskrivning

Följande ärenden behandlas av kollektivtrafikutskottet den 18 mars och ska vidare för beslut i regionala utvecklingsnämnden.

Kollektivtrafikplan för Region Västerbotten – Beställd och finansierad trafik

Dnr: KTM 21-2019

Borgensåtagande för fordon 9032 och 9062

Dnr: KTM25-2019

§ 97

Meddelanden

Dnr: Dnr: RUN4-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet lämnar ärendet till regionala utvecklingsnämnden utan förslag till beslut.

Förslag till beslut

Arbetsutskottet tackar för informationene och lägger den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

En postlista bifogas till regionala utvecklingsnämndens sammanträde med alla inkomna handlingar som är registrerade i regionala utvecklingsnämndens diarium under en viss tidsperiod. Om ledamot vill läsa någon av handlingarna kan ledamoten kontakta nämndsekreteraren som då kan mejlar ut handlingen.

Viktig information från Sveriges Kommuner och Landsting som exempelvis rekommendationer, tolkningar av lagar och information om avtal finns att läsa och söka på hemsidan: <https://skl.se/cirkular>

§ 98

Delegeringsbeslut

Dnr: RUN 9-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden godkänna redovisningen av de delegeringsbeslut som förtecknats i bifogad tabell.

Ärendebeskrivning

Regionala utvecklingsnämnden har överlåtit sin beslutanderätt till delegat i enlighet med delegeringsordningen. Dessa beslut ska redovisas till nämnden. Redovisningen innebär inte att nämnden omprövar eller fastställer delegeringsbesluten. Däremot får nämnden återta lämnad delegering eller föregripa ett beslut i ett enskilt ärende av den som fått beslutanderätten genom att själv ta över ärendet och fatta beslut.

Beslutsunderlag

Anmälda delegeringsbeslut

§ 99

Valärenden

Dnr: RUN3-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet lämnar ärendet till regionala utvecklingsnämnden utan förslag till beslut.

Ärendebeskrivning

Brev har inkommit från Näringsdepartementet angående Nominering av styrelseledamöter till Stiftelsen Norrlandsfonden. Vi har meddelat dem att vi har nominerat Erik Bergkvist (S) som vice ordförande.

Roland Sjögren (KD) har blivit vald som ledamot i läns pensionärsrådet och samråd för minoritetsgrupper. Han efterfrågar om vi kan välja ersättare till dessa båda organ. Har vi ersättare i dessa organ? Förvaltningen undersöker detta och meddela regionala utvecklingsnämnden.

§ 100

Information om investerings- och etableringsfrämjande i Västerbotten

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden att tacka för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Information om investerings- och etableringsfrämjande i Västerbotten föreslås ges muntligen av Aurora Pelli till regionala utvecklingsnämnden.

§ 101

Information från verksamheten

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden tackar för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Regionala utvecklingsdirektören Anna Pettersson ger information från verksamheten till regionala utvecklingsnämnden.

§ 102

Förtroendemannautbildning RUN: Reglab

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden tack för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Som en del i den nämndsspecifika förtroendemannautbildningen presenteras reglab för regionala utvecklingsnämnden.

§ 103

Information om nuläget med RUS arbetet- resultat och dialog

Dnr: RUN 11-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet föreslår regionala utvecklingsnämnden tack för informationen och lägga den till handlingarna.

Ärendebeskrivning

Information om nuläget med RUS arbetet föreslås ges till regionala utvecklingsnämnden av Niklas Gandal.

§ 104

Projektbeslut: All Inclusive Innovation Västerbotten

Dnr: RUS 276-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottets föreslår regionala utvecklingsnämnden att Region Västerbotten beviljas 2 494 431 kr, dock högst 50 % av godkända kostnader uppgående till 4 988 862 kr för projektet All Inclusive Innovation Västerbotten för projektperioden 2019-05-10 -- 2022-05-10 under förutsättning att all övrig medfinansiering beviljas. Medel disponeras ur anslaget 1:1.

Ärendebeskrivning

Projektet All Inclusive Innovation Västerbotten syftar till att utforma en normkritisk och normkreativ testmiljö för innovationsfrämjande aktörer. Miljön ska hjälpa organisationer i sitt arbete med normkritik/kreativitet och syftar även till att organisationerna ska inkludera fler i sitt innovationsarbete. Detta kommer leda till bättre innovationsmöjligheter i Västerbotten och att fler få ta del av det innovationsfrämjande systemet. Projektet har sin grund i instegsprojektet Inkluderande innovationssystem som finansierades av Vinnova och Region Västerbotten som visade på ett behov av ett mer samordnat inkluderande innovationsarbete i länet och en efterfrågan på en yta där normkreativ innovation kan testas. Mål för projektet är att ta fram koncept för normkritiskt arbete hos innovationsaktörer, etablera en samverkansmodell med tydlig ansvarsfördelning för innovationsaktörer inom normkritik samt att öka regional kapacitet för tvärsektoriell kunskap om jämställdhet och normkritik som drivkraft för innovation.

Aktiviteter projektet vill genomföra är att utveckla en testmiljö där utvalda organisationer får möjlighet att utmana och utveckla sin innovationsprocess i en stimulerande miljö med stöd av kompetens inom det normkreativa området. Fokuset på metoder och tekniska lösningar för inkludering och jämställdhet/jämlikhet bygger på ett tvärsektoriellt lärande mellan deltagande organisationer vilket är unikt för testmiljön. Parallellt med detta vill projektet utveckla en samverkansyta där länets innovationsaktörer gemensamt kan arbeta kring normkritik/kreativitet och inkludering. Genom dessa insatser kommer förutsättningar skapas för ett mer inkluderande innovationssystem i Västerbotten med potential att ta konceptet vidare, både nationellt och internationellt.

Beslutsunderlag

PM

Beslutsexpediering

Katarina Molin

§ 104

Översyn av förordningar om statligt stöd för att regionalt främja små och medelstora företag och till regionala investeringar

Dnr: RUN 284-2019

Arbetsutskottets förslag till beslut

Arbetsutskottet lämnar ärendet till regionala utvecklingsnämnden utan förslag till beslut.

Ärendebeskrivning

Länsstyrelsen har fått detta uppdrag under förra året. Vi fick kännedom om detta förra veckan. Vi har begärt uppskov på förlängt svarsdatum hos Tillväxtverket. Ett skriftligt förslag finns till regionala utvecklingsnämnden.

Beslutsexpediering

Katarina Molin

Signatursida

Detta dokument har elektroniskt undertecknats av följande undertecknare:

Namn	Kamilla Eleonor Mona-Lisa Fjellström
Titel, Organisation	Sekreterare, Regionala utvecklingsnämndens arbetsutskott
Datum & Tid	2019-03-27 11:20:23 +01:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_07fc3bd2027fcd09c09c5ab9bb8aba3bfc

Namn	Erik Rickard Bergqvist
Titel, Organisation	Ordförande , Regionala utvecklingsnämndens arbetsutskott
Datum & Tid	2019-03-29 20:44:24 +01:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_05a390ed552a4970102c077b190003800c

Namn	YLVA HEDQVIST HEDLUND
Titel, Organisation	Justerare, Regionala utvecklingsnämndens arbetsutskott
Datum & Tid	2019-03-31 19:20:20 +02:00
Identifikationstyp	Svensk e-legitimation
Identifikations-id	_05aefc257d4288209c1ffdd2dec26f7474



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