

Ansökan om stöd

1.1 Allmänna uppgifter

Projektnamn: Node Gotland

Ansökansid: 399785

Ärendeid: 20358325

Typ av finansiering: Regionala projektmedel

Sista ansökningsdag:

Ansvarig organisation: Region Gotland

1.2 Stödsökande

Namn: Science Park Gotland

Cramergatan 3

62157 VISBY

Sverige

Org.Nr: 802419-6050

Antal anställda: 9

Arbetsställe

Namn: Science Park Gotland

Postadress:

Cramergatan 3

62157 Visby

Arb.ställenr.: 42989137

Besöksadress:

Kaserngatan 1

62157 Visby

Region: Gotland

Är organisationen momsredovisningsskyldig för projektets verksamhet?

Nej

Omfattas organisationen av Lagen om offentlig upphandling (LOU) eller annan upphandlingslagstiftning, t.ex. LUF?

Ja

Hemsida

www.scienceparkgotland.se

1.3 Samverkanspart

Namn: Uppsala universitet

Org.Nr: 202100-2932

Antal anställda: 9999

Postadress:

BOX 256

75105 UPPSALA

Sverige

Arbetsställe

Namn: Campus Gotland

Arbetsställenr.: 37198744

Postadress:

62167 Visby

Besöksadress:

Cramérgatan 3

62157 Visby

Region: Gotland

Är organisationen momsredovisningsskyldig för projektets verksamhet?

Nej

Omfattas organisationen av Lagen om offentlig upphandling (LOU) eller annan upphandlingslagstiftning, t.ex. LUF?

Ja

Hemsida

www.uu.se

1.4 Betalningssätt

Typ av konto: Bankgiro

Kontonummer: 5040-1314

Detaljerad info:

1.5 Projektinformation

Vilket/vilka problem vill projektet lösa?

Projektet förväntas bidra till att lösa utmaningen kring en låg takt i klimatomställning och utveckling för en bättre miljö som beskrivs som att klimatomställningstakten är för långsam för att nå målen i klimat- och energiplanen. Därför behövs åtgärder för att minska utsläpp samtidigt som konkurrenskraft bibehålls.

Sammanfattande beskrivning till Projektbanken

Projektet ska bidra till att påskynda klimatomställningstakten genom insatser som bidrar till att minska utsläpp samtidigt som konkurrenskraft bibehålls. Målet med projektet är att SMF med bibehållen konkurrenskraft initierar och genomför åtgärder i nära samverkan med forskare från Uppsala universitet. Åtgärderna bidrar till en högre takt i klimatomställningen, samtidigt som forskare bidrar till att lärdomar och resultat tillgängliggörs.

Projektets primära målgrupp är SMF, främst inom industri, transport, jordbruk (exkl. primärproduktion) och bebyggelse, vilka är branscher med stora utsläpp. Projektet kommer att arbeta med att ge målgruppen ökade kunskaper och färdigheter, samverkansmöjligheter samt möjligheten till coaching kring specifika klimatomställningsåtgärder. Genom samverkan med akademien kommer målgruppen även ges möjligheten till ökad kunskap kring relevant forskning, innovation och ny teknik samt till samverkan med akademien för att utveckla klimatomställningsåtgärder.

Vilken/vilka är projektets målgrupp(er)?

Projektets primära målgrupp är små och medelstora företag, främst inom industri, transport, jordbruk (exklusive primärproduktion) och bebyggelse, vilka är branscher med stora utsläppsnivåer. Inför detta projekt har SPG genomfört en förstudie Node Gotland för att få kunskap om näringslivets förutsättningar och behov av stöd för en accelererad omställning. Förstudien visar att det finns en stor vilja inom näringslivet till en omställning men att resurser, kompetens och nätverk är utmaningar. Ett stöd likt Node Gotland har uttryckligen efterfrågats av näringslivet på Gotland och projektet är utformat utifrån näringslivets behov och önskemål.

Branscherna industri, transport, jordbruk och bebyggelse är primärt mansdominerade. Projektet ska arbeta utifrån beslutade policyer för verksamheterna och främja mångfald och jämställdhet och även verka för lösningar i enlighet med Agenda 2030. Detta innebär att kommunikationsinsatser i projektet ska vara inkluderande och spegla mångfald och jämställdhet i både i text och bild. Även val av kommunikationsvägar ska väljas med omsorg för att möjliggöra kommunikation gentemot underrepresenterade grupper. Det språk med vilket projektmedarbetare bemöter andra ska vara enkelt, tydligt och inkluderande. Projektet kommer arbeta med ständiga förbättringar vilket uppmuntrar att alla röster får komma till tals och ska genomsyras av en kultur där det är högt i tak och där alla åsikter är viktiga. Projektet ska erbjuda samma möjligheter för kvinnor och män.

Sekundära målgrupper är forskare verksamma vid UU samt regionala och nationella aktörer som arbetar för en ökad takt i klimatomställningen. Regionalt är det till exempel Region Gotland, Energicentrum Gotland, Almi Företagspartner Gotland, Gotlands Förenade Besöksnäring, Gotland Grönt Centrum AB, Tillväxt Gotland samt andra företag. Nationellt är det till exempel andra universitet och högskolor, inkubatorer och science parks samt nationella organisationer och myndigheter såsom Energimyndigheten och Vinnova samt andra företag.

Vad förväntar ni er att projektets planerade aktiviteter ska leda till för målgruppen på kort sikt?

Små och medelstora företag har fått nya kunskaper och färdigheter för att kunna öka takten i klimatomställningen samtidigt som konkurrenskraft bibehålls. Detta kan bland annat innefatta arbetssätt/processer, finansieringsmöjligheter för omställningsinitiativ, möjligheter till forskningssamarbete samt etablerad kontakt med relevanta intressenter.

Vilka effekter - hos målgruppen eller i samhället - förväntar ni er att projektet uppnår på lång sikt?

Med bibehållen konkurrenskraft initierar och genomför små och medelstora företag åtgärder i nära samverkan med forskare från Uppsala universitet. Åtgärderna bidrar till en högre takt i klimatomställningen, samtidigt som forskarna bidrar till att lärdomar och resultat tillgängliggörs.

Hur ska projektet organiseras och styras?

Projektet ägs av SPG som ansvarar för att projektet får de resurser och förutsättningar som krävs. SPG har som organisation väldokumenterad erfarenhet av EU-finansierad projektverksamhet. Projektet leds av en projektledare, tillika verksamhetsledare för SPG. Projektledaren bör ha erfarenhet av tidigare projektledning. Projektledaren rapporterar till projektets styrgrupp, tillika, SPG:s styrelse. I styrelsen är även projektparten UU representerad. Utöver styrgruppen kommer även en advisory board att tillsätta med följande uppdrag:

- Agera rådgivande (ej beslutande) i prioritering av åtgärder.
- Agera ambassadör för Node Gotland i relation till andra intressenter, både offentliga och privata aktörer utifrån de behov som finns.
- Stöd i att undanröja eventuella hinder och skapa förutsättningar för genomförande av åtgärder genom dialog med relevanta aktörer inom både det offentliga och privata.

Advisory boarden kommer bestå av:

Anders Flanking, Landshövdingen för Gotland län (Ordförande)
Peter Lindvall, Regiondirektör Region Gotland
Eva Nypelius, Regionstyrelsens ordförande
Meit Fohlin, Regionråd i opposition
Anders Hagfeldt, Rektor Uppsala universitet
Stefan Persson, Regional utvecklingsdirektör Region Gotland
Olle Jansson, Rectorsråd Uppsala universitet Campus Gotland
Henrik Stangel, Näringslivsrepresentant/VD Länsförsäkringar Gotland.

Samtliga har tackat ja till att delta.

Två projektmedarbetare anställda vid SPG kommer att arbeta med arbetspaketet ökad kunskap, samverkan och coaching kring klimatomställningsåtgärder. Tillsammans med projektledare kommer de även att arbeta med extern kommunikation och resultatspridning. Samverkansledare anställd vid UU kommer att arbeta med arbetspaketet samverkan med akademi för nyttiggörande av forskning och stärkt åtgärdsutveckling 2 med övriga projektmedlemmar.

UU är projektpart och ansvarar för att arbetspaketet samverkan med akademi för nyttiggörande av forskning och stärkt åtgärdsutveckling genomförs.

Inom projektet finns budgeterat för ekonomiadministration som hanteras av personal anställda vid SPG och UU.

Projektorganisationen har tidigare erfarenhet av projektverksamhet och besitter nödvändig kompetens.

Projektorganisationen är definierad utifrån projektets omfattning och bedöms rimlig. Projektorganisationen har tidigare erfarenhet av motsvarande rapportering. Projektledaren ansvarar för den operativa driften av projektet. Budget och måluppfyllelse följs upp löpande. Projektledaren ansvarar också för att sammanställa underlag och färdigställa lägesrapporter samt ansökan om utbetalning till Tillväxtverket med stöd från projektekonomer vid SPG och UU och i dialog med övrig projektpersonal.

En extern utvärderare med ansvar för utvärdering kommer att upphandlas vid projektstart.

Hur ska projektet avgränsas från ordinarie verksamhet?

De aktiviteter som genomförs i projektet är inget som erbjuds i SPG:s ordinarie verksamhet. Således blir det en tydlig avgränsning gentemot ordinarie verksamhet.

Hur är hållbarhetsaspekter integrerade i projektet?

Den tilltänkta projektorganisationen har hög kompetens om de tre hållbarhetsperspektiven (ekologisk, social och ekonomisk). Utifrån projektets inriktning finns ett särskilt behov av kompetens och erfarenhet inom ekologisk hållbarhet och samtliga projektmedarbetare har relevant erfarenhet och hög kompetens inom detta. Bland annat kan nämnas erfarenhet från industrin, strategiska projekt inom energibranschen samt erfarenhet som miljökonsult.

Projektet förväntas primärt att bidra positivt till delmål inom mål 9 hållbar industri, innovationer och infrastruktur samt mål 12 hållbar konsumtion (Agenda 2030). Aktiviteter inom arbetspaketen ökad kunskap, samverkan och coaching kring klimatomställningsåtgärder och samverkan med akademi för nyttiggörande av forskning och stärkt åtgärdsutveckling förväntas ha en positiv påverkan på delmål 9.4 uppgadera all industri och infrastruktur för ökad hållbarhet. I projektet förväntas målgruppen få ökade kunskaper och färdigheter för att initiera och genomföra klimatomställningsåtgärder. Detta i sin tur förväntas leda till mer hållbar och effektivare resursanvändning och fler rena och miljövänliga tekniker och industriprocesser (samhällseffekt).

De två arbetspaketen förväntas även ha en positiv påverkan på delmål 12.6 uppmuntra företag att tillämpa hållbara metoder och hållbarhetsredovisning, i det att företag kommer ges möjligheter till att initiera och genomföra klimatomställningsåtgärder, vilket förväntas leda till tillämpning av mer hållbara metoder (samhällseffekt).

En möjlig målkonflikt kan uppstå om företag implementerar nya metoder och tekniker som kräver mer energi. Detta kan bidra negativt till delmål 7.2 att öka andelen förnybar energi i världen. Det är därför viktigt att projektet gör en balanserad avvägning utifrån ett helhetsperspektiv för olika åtgärder. El är en möjliggörare för omställningen och i takt med att klimatomställningsåtgärder genomförs kommer sannolikt behoven av el öka. Det är därför viktigt att ta i beaktande om elen kan produceras fossilfritt. Detta är något som kommer beaktas inför samtliga klimatomställningsåtgärder som är relevanta under projektet.

Målgruppen kommer under projektet få nya kunskaper och färdigheter för att kunna initiera och genomföra åtgärder som bidrar till en högre takt i klimatomställningen och även få stöd i specifika åtgärder i syfte att skapa förändrade beteenden hos målgruppen. Genom dessa kunskaper, färdigheter och förändrade beteenden kommer målgruppen både under projektet men även efter projektets slut ha förutsättningar för att bidra till att öka takten i klimatomställningen och därigenom efter projektet även bidra till delmål 9.4.

Vilken/vilka kommuner eller län ska projektet omfatta? Valda länder

Sverige

Vilken/vilka kommuner eller län ska projektet omfatta? Valda län

Gotland

Vilken/vilka kommuner eller län ska projektet omfatta? Valda kommuner

Gotland

1.6 Tid och aktivitetsplan

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
Ökad kunskap, samverkan och coaching kring klimatomställningsåtgärder	Målgruppen kommer efter detta arbetspaket att ha fått nya kunskaper och färdigheter i att initiera och genomföra åtgärder som bidrar till en högre takt i klimatomställningen. Kunskaperna och färdigheterna utgår från de behov som förstudien visar och omfattar arbetssätt/processer, möjliga finansieringsformer för klimatomställningsåtgärder och samverkan med andra intressenter, samt coaching kring att initiera och genomföra relevanta omställningsåtgärder. Detta arbetspaket utförs av två projektmedarbetare vid SPG.	2022-09-19 - 2025-09-18	7 684 272
Omvärldsbevakning och förutsättningar för samverkan	Under denna aktivitet upparbetas relevant och aktuell kunskap som under och efter projektet kan bidra till initiering och genomförande av klimatomställningsåtgärder för målgruppen utifrån de identifierade behoven under förstudien. Förstudien visar att det finns en stor vilja inom näringslivet till en omställning men att kompetens, resurser och nätverk är utmaningar. Under denna aktivitet kommer därför fokus vara på omvärldsbevakning kring dessa områden. Kompetens omfattar projektkompetens för att initiera och driva klimatomställningsåtgärder, men inbegriper även kompetens kring sakfrågor. Resurser handlar dels om medarbetare, dels finansiella resurser. Nätverk inbegriper etablerade relationer med andra aktörer som är viktiga för att kunna genomföra omfattande åtgärder. Kunskap kommer att spridas till de primära och sekundära	2022-09-19 - 2025-09-18	3 463 889

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	målgrupperna genom primärt möten och workshops.		
Åtgärdsutveckling och samverkan	Under denna aktivitet arbetar projektet utforskande med att identifiera relevanta åtgärder som bidrar till att öka takten i klimatomställningen. Detta görs i nära dialog med den primära och sekundära målgruppen för att på så sätt skapa förutsättningar för goda och konkreta resultat och att målgrupperna tillsammans har möjlighet att genom samverkan utveckla åtgärder. I denna aktivitet är resultatet från omvärldsbevakningen viktig för att kunna prioritera och identifiera relevanta samverkansmöjligheter.	2022-09-19 - 2025-09-18	3 463 889
Coaching kring specifika åtgärder och samverkansmöjligheter	Som tidigare nämnts har förstudien visat att det finns en stor vilja inom näringslivet till en omställning men att kompetens, resurser och nätverk är utmaningar för att initiera och genomföra klimatomställningsåtgärder. Projektet erbjuder då genom denna aktivitet coaching till målgruppen kring specifika klimatomställningsåtgärder utifrån dessa behov. Stödet kommer att ske genom möten och workshops. Insatsen kan ske med ett företag eller med en aktörskonstellation som tillsammans är relevanta för ett initiativ. Denna aktivitet innefattar försumbart stöd till deltagande företag.	2022-09-19 - 2025-09-18	756 494
Samverkan med akademi för nyttiggörande av forskning och stärkt åtgärdsutveckling	Genom samverkan med akademien kommer målgruppen efter detta arbetspaket att ha fått ökad kunskap kring, för dem, relevant forskning, innovation och möjligheter med ny teknik samt fått möjlighet till samverkan med akademien för att utveckla klimatomställningsåtgärder. Arbetspaketet utförs primärt av samverkansledare vid UU. Arbetsmetodiken bygger vidare på lärdomar från det tidigare ERUF-finansierade projektet Innovationssystem Gotland.	2022-10-01 - 2025-09-18	5 621 334

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
Forsknings-samverkan för att stärka och utveckla klimatomställningsåtgärder	Forskare från UU bidrar till att utveckla klimatomställningsåtgärder genom att möjliggöra ett ökat forskningsinnehåll i dessa. I detta ingår följande tre delar: 1. Kartlägga möjligheter till samarbeten mellan UUs forskare och relevanta åtgärder. Presentera dessa möjligheter i forum där näringslivet såväl som forskare vid UU nås. 2. Inspirera forskare och praktiker att inleda samarbeten. Detta kan exempelvis göras genom workshops, resor och/eller seminarier. 3. Matcha åtgärder från praktiker med forskare och på så sätt stärka åtgärden. Detta kan i en förlängning skapa förutsättningar för en gemensam ansökan om finansiering. Projektet kommer frigöra egna medel för finansiering av mindre forskningsförstudier.	2022-10-01 - 2025-09-18	4 097 434
Forskningsförstudier i samverkan	Projektet kommer erbjuda forskningsförstudiemedel till åtgärder där forskare och näringslivsaktör(er) ingår med ambitionen att gemensamt utforska/utveckla åtgärder. Forskaren kommer ha möjlighet att söka medel under sex månader för att täcka sin egen lön, maximalt 20%. Näringslivsrepresentant förväntas bidra med sin egen tid i förstudierna och kommer inte ges möjlighet att söka medel för lönekostnader.	2022-10-01 - 2025-09-18	1 523 900
Projektavslut	Under projektets slutfas sker en gemensam utvärdering och uppföljning av projektet. Projektledaren och ekonom ansvarar för att avsluta projektet. Dokumentation från projektet kommer att analyseras och sammanställas i en slutrapport, jämte den ekonomiska rapporteringen. Kostnaden motsvarar personalkostnader för projektledaren och administration/ekonomi under projektets fyra sista månader.	2025-09-19 - 2026-01-18	124 319
Utvärdering och lärande	För att stärka resultatleveransen kommer projektet att arbeta med ständiga förbättringar. Projektet kommer att löpande och	2022-09-19 - 2025-09-18	708 265

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	<p>systematiskt arbeta med lärdomar och förbättringar med utgångspunkt i LEAN-metoden. Det blir en del av den interna avstämningen och uppföljningen av projektet och är därmed ett komplement till den externa följeutvärderingen. En extern utvärderare kommer att upphandlas i samband med projektstart. Den externa utvärderaren kommer leverera följe- och slututvärdering samt ge stöd till projektledningen avseende arbetet med förbättringsarbetet. Kostnaden avser extern utvärdering samt personalkostnader.</p>		
Extern kommunikation och resultatspridning	<p>Projektet kommer att kommuniceras löpande vid presentationer, föreläsningar, workshops och möten. Projektinformation, aktiviteter och resultat från projektet kommer att spridas och aviseras främst via projektparternas hemsidor, men även i relevanta fall via sociala medier och andra kanaler som under projektet kan bedömas som relevanta. Inom projektorganisationen finns erfarenhet och stor kompetens kring generell kommunikation samt även kommunikation av EU-finansierade projekt. Projektet kommer även att delges kollegor inom andra inkubatorer och science parks, bland annat genom den nationella föreningen Swedish Incubators & Science Parks (SISP). Vid projektstart kommer en plan för hur kommunikation ska ske konkret under projektet att tas fram. Planen ska på ett tydligt sätt ta hänsyn till de horisontella kriterierna. I kommunikation och andra aktiviteter i projektet kommer val av kommunikationskanaler, nätverk, bilder och utformning av budskap/texter göras för att främja delaktighet för både kvinnor och män samt för individer med annan etnisk bakgrund. Kostnaden avser personalkostnader för</p>	2022-09-19 - 2025-09-18	572 389

Aktivitet	Beskrivning	Startdatum - Slutdatum	Kostnad
	projektmedlem med kommunikationskompetens.		

1.7 Budget

Kostnader

Kostnadsslag	2022	2023	2024	2025	2026						Totalt
Personal: Projektutvecklare SPG	157 500	556 200	572 886	417 968	0						1 704 554
Personal: Projektledare SPG	44 100	155 736	160 408	165 220	6 884						532 348
Personal: Ekonomi och administration Uppsala universitet	7 500	30 900	31 827	21 855	0						92 082
Personal: Ekonomi och administration SPG	187 250	661 260	681 098	496 918	0						2 026 526
Personal: Samverkansledare Uppsala universitet	145 800	600 696	618 717	424 852	0						1 790 065
Personal: Forskarlön förstudie Uppsala universitet	0	300 000	300 000	100 000	0						700 000
Personal: Projektutvecklare SPG	15 190	53 642	55 252	56 909	2 371						183 364
Schablonkostnader: Schablon övriga kostnader SPG (40%)	235 959	833 275	858 272	664 017	5 405						2 596 928
Schablonkostnader: Schablon övriga kostnader UU (40%)	95 353	579 454	591 238	340 052	0						1 606 097
Schablonkostnader: Lönekostnadspåslag SPG (46%)	185 858	656 346	676 036	523 027	4 257						2 045 524
Schablonkostnader: Lönekostnadspåslag UU (55,5%)	85 082	517 036	527 552	303 422	0						1 433 092
Summa kostnader	1 159 592	4 944 545	5 073 286	3 514 240	18 917						14 710 580
Projektintäkter											
Summa faktiska kostnader	1 159 592	4 944 545	5 073 286	3 514 240	18 917						14 710 580
Bidrag annat än pengar											
Summa bidrag i annat än pengar											0
Summa totala kostnader	1 159 592	4 944 545	5 073 286	3 514 240	18 917						14 710 580

Finansiering

Finansiär	2022	2023	2024	2025	2026						Totalt
Offentligt bidrag annat än pengar											
Total offentligt bidrag annat än pengar											0
Offentlig kontantfinansiering											
Tillväxtverket: Europeiska Regionalfonden	463 837	1 977 817	2 029 314	1 405 696	7 567						5 884 231

Finansiär	2022	2023	2024	2025	2026					Totalt
Uppsala Universitet: enlig överenskommelse	0	115 000	115 000	115 000	0					345 000
Uppsala Universitet : UU finansiering egen del	33 373	202 809	206 933	119 018	0					562 133
Region Gotland: Näringslivsanslag (1:5)	41 292	145 823	150 198	117 149	0					454 462
Science Park Gotland: SPG egen del	41 293	30 823	35 198	1 203	947					109 464
Total offentlig kontantfinansiering	579 795	2 472 272	2 536 643	1 758 066	8 514					7 355 290
Total offentlig finansiering	579 795	2 472 272	2 536 643	1 758 066	8 514					7 355 290
Privata bidrag annat än pengar										
Total privat bidrag annat än pengar										0
Privat kontantfinansiering										
Total privat kontantfinansiering										0
Total privat finansiering										0
Summa medfinansiering	579 795	2 472 272	2 536 643	1 758 066	8 514					7 355 290

Stödfinansiering

Finansiering	2022	2023	2024	2025	2026					Totalt
Stödfinansiering	579 797	2 472 273	2 536 643	1 756 174	10 403					7 355 290

Sammanställning

Stödandel av faktiska kostnader	50,00%
Stödandel av totala kostnader	50,00%
Stödandel av stödgrundande finansiering	50,00%
Stödandel av total finansiering	50,00%
Andel annan offentlig finansiering	50,00%
Andel offentlig finansiering	100,00 %
Andel privat finansiering	0,00%

1.8 Förskott

Sökt förskottsbelopp: 0

Motivering:

1.9 Mina kontakter

Namn:	Gustav Melén
Telefonnummer:	
Mobiltelefonnummer:	070-386 99 47
E-postadress:	gustav.melen@uu.se
Roll:	Kontaktperson
Namn:	Julius Bengtsson
Telefonnummer:	
Mobiltelefonnummer:	0732-31 79 31
E-postadress:	julius.bengtsson@scienceparkgotland.se
Roll:	Projektledare
Namn:	Tina Brandeborg
Telefonnummer:	
Mobiltelefonnummer:	0708-12 60 85
E-postadress:	tina.brandeborg@scienceparkgotland.se
Roll:	Ekonomi

1.10 Dokument

Filnamn:	Budget - Node Gotland.xlsx
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Inköps- och upphandlingsplan - Node Gotland.pdf
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Inskickad ansökan 220913 - Node Gotland.docx
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Protokoll föreningsstämma SPG 220516 (signed).pdf
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Protokoll konstituerande styrelsemöte SPG 220516 (signed).pdf
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Riskanalys - Node Gotland.pdf
Beskrivning:	
Uppladdningsdatum:	2022-09-13
Filnamn:	Originalansökan
Beskrivning:	Inkommen originalansökan - Maskinläsbart format
Uppladdningsdatum:	2022-09-14