

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

Projekt för bättre hälsa 2017–2018

Samutlysning av Swelife och Medtech4Health

De strategiska innovationsprogrammen Swelife och Medtech4Health är en del av **Vinnovas, Energimyndighetens och Formas gemensamma satsning** på strategiska innovationsområden. Syftet med satsningen är att skapa förutsättningar för internationell konkurrenskraft och hållbara lösningar på globala samhällsutmaningar.

Genom Swelife samverkar vården, akademien och näringslivet för att främja förnyelse och innovation för en mer värdeskapande hälso- och sjukvård samt öka tillväxten inom life science-sektorn i Sverige.

Medtech4Healths mål är att koordinera, leda och utveckla hållbara forsknings- och innovationsinitiativ för medicinsk teknik i Sverige. En bärande tanke är att industri, vård och forskning samverkar i ett nationellt program för att skapa bättre möjligheter för den medicintekniska industrin och därmed också förbättra vård och omsorg för patienter.

För mer information om programmen, se www.swelife.se och www.medtech4health.se

UTLYSNING FÖR INNOVATIONSPROJEKT

Medtech  Health

SWElife



EUROPEISKA
UNIONEN
Europeiska
regionala
utvecklingsfonden

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

Innehåll

1	Erbjudandet i korthet	3
2	Vad vill Swelife och MT4H åstadkomma med finansieringen?.....	4
3	Vem riktar sig utlysningen till?	5
4	Vad finansierar vi?.....	6
4.1	Projektens innehåll.....	6
4.2	Aktiviteter det går att söka finansiering för	7
4.3	Stödberättigande kostnader.....	8
4.4	Moms för företag	8
5	Hur stort bidrag kan man söka?.....	8
6	Förutsättningar för att ansökan ska bedömas	8
7	Bedömning av inkomna ansökningar	9
7.1	Vad bedömer vi?.....	9
	Potential.....	9
	Genomförbarhet.....	9
	Aktörer.....	9
7.2	Hur bedömer vi?	10
8	Beslut och villkor.....	11
8.1	Om Vinnovas beslut	11
8.2	Villkor för beviljade bidrag	11
9	Så här ansöker du.....	11
10	Vem kan läsa ansökan?.....	12
11	Checklista	12
	Bilaga 1 – Hands-on support	13

Revisionshistorik

[Används om utlysningstexten har ändrats efter publicering.]

Datum	Ändring
2018-01-18	<i>De minimis</i> -stöd (försumbart stöd) har lagts till som stödgrund

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

1 Erbjudandet i korthet

Denna utlysning riktar sig till aktörer i samverkan inom sektorerna hälso- och sjukvård, akademi/institut och industri. Valfri part i teamet kan vara koordinator, men om industriparten är koordinator måste den vara ett små- och medelstort företag (SMF) enligt EUs regler¹.

Projektet ska baseras på lösningar som är nyskapande och unika och kan utvecklas till nya innovationer. Det kan röra sig om nya produkter, tjänster, processer eller andra kvalitets- eller värdeskapande lösningar.

De föreslagna lösningarna ska förväntas leda till förbättrad prevention, diagnos, monitorering eller behandling av sjukdomar eller andra tillstånd som kräver, eller kan komma att kräva, sjukvård.

Projekt kan beviljas maximalt 1 miljon kronor i bidrag. Medfinansieringen från hela projektet ska vara minst 50 procent vid beslutstillfället. Söks 1 miljon kronor i bidrag krävs därmed minst 1 miljon kronor i medfinansiering, sammanslaget från de olika projektparterna. Utlysningen har en total budget om minst 19 miljoner kronor.

Detta är en samutlysning från de två strategiska innovationsprogrammen inom life science, Swelife och MedTech4Health, där Swelife är huvudansvarig för utlysningen.

Kontaktperson angående utlysningens inriktning och syfte:

Anna Ridderstad Wollberg, Swelife
Tel: +46 70 303 8304, anna.ridderstad.wollberg@swelife.se

Kontaktpersoner angående Hands-on² support i samband med ansökningen:

Swelifes regionala koordinatörer (se bilaga 1) eller Anna Ridderstad Wollberg

Kontaktperson angående bedömningsprocessen, juridiska frågor och övriga frågor om utlysningens innehåll:

¹ <https://www.vinnova.se/globalassets/dokument/eu-definition-smf.pdf>

² För information om Hands-on support se: <http://swelife.se/vi-erbjuder/affarsutveckling/swelife-hands-on-model/>

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

Jonas Tranell, Utlysningansvarig på Vinnova
08-4733073
jonas.tranell@vinnova.se

Pontus von Bahr, Vinnova
08-4733091
pontus.vonbahr@vinnova.se

Administrativa frågor:
Karin Axelius-Edgren, Vinnova
08-4733110
karin.axelius-edgren@vinnova.se

Kontakt angående ansökningstjänsten:
Vinnovas IT-support
Tel: 08-473 32 99
helpdesk@vinnova.se
Aktuell information om utlysningen och länk till vår ansökningstjänst
(Intressentportalen) finns på www.vinnova.se.

Viktiga datum

Utlysningen öppnar: 20 november 2017
Feedback på ansökningar: Erbjuds enligt Swelife hands-on modell, deadline 18 januari 2018. Öppet för alla sökande.
Utlysningen stänger: 25 januari 2018 kl. 14.00
Feedback för projekt till intervju: 19 mars - 6 april 2018
Intervjudatum: 19 april - 3 maj 2018
Beslut om finansiering: 14 maj 2018
Tidigaste projektstart: 23 maj 2018
Senaste projektstart: 25 juni 2018
Projektlängd: maximalt ett år

2 Vad vill Swelife och MT4H åstadkomma med finansieringen?

Syftet med utlysningen är att bidra till effektmålen förbättrad hälsa, ökad tillväxt i Sverige och stark internationell konkurrenskraft.

På projektnivå förväntas finansieringen leda till att lösningen mognar till en nivå som kan attrahera följdinvesteringar i form av offentlig eller privat finansiering,

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

för att på lång sikt ha bättre möjlighet att nå marknaden och användare. Projektet förväntas därför att utvecklas från minimum TRL3³ till en högre TRL-nivå. Det viktigaste är att man levererar resultat som leder till att man kan attrahera nya investeringar för att ta nästa steg.

För att stötta i ansökningsprocessen och bidra till hållbar utveckling inom life science erbjuder Swelife support enligt hands-on-modellen⁴. Vill du ta del av detta erbjudande ska du kontakta din regionala Swelife-koordinator. Deadline för hands-on support⁵ är den 18:e januari 2018.

Swelifes hands-on modell skapar förutsättningar för att innovativa projekt i hela Sverige kan få stöd i ansöknings- och kommersialiseringsprocessen. Genom detta vill vi åstadkomma ett nationellt utnyttjande av kompetens och coaching och därmed bidra till programmets mål om att tillvarata hela befolkningens innovationspotential. På lång sikt kommer programmen också bidra till en jämställd samhällsutveckling genom att både kvinnor och män på ett jämställt sätt kan ha inflytande över projekten samt medverka aktivt i dess genomförande och vidare kommersialisering.

Denna typ av steg 1 utlysning kommer vara årligen återkommande. Håll utkik på Swelifes och MedTech4Healths hemsidor för andra typer av utlysningar och möjligheter till finansiering.

3 Vem riktar sig utlysningen till?

Utlysningen riktar sig till aktörer i samverkan inom sektorerna hälso- och sjukvård, akademi/institut och industri. I projekten ska parter från minst två av dessa sektorer ingå. Notera att en person inte kan ha mer än en projektpartstillhörighet. Valfri part kan vara koordinator, men om industriparten är koordinator måste den vara ett SMF enligt EUs regler⁶.

Slutanvändaren eller mottagaren (sjukvård, patient, kund, brukare) ska vara aktivt representerad i projektet, antingen som projektpart eller som målgrupp i någon av de föreslagna aktiviteterna. Utländska parter kan delta i projektet, dock inte som

³ Technological readiness level, se avsnitt 7.1 och appendix 4 i projektbeskrivningen

⁴ <http://swelife.se/vi-erbjuder/affarsutveckling/swelife-hands-on-model/>

⁵ För information om Hands-on support se: <http://swelife.se/vi-erbjuder/affarsutveckling/swelife-hands-on-model/>

⁶ <https://www.vinnova.se/globalassets/dokument/eu-definition-smf.pdf>

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

koordinator och de måste ha driftställe eller filial i Sverige för att kunna erhålla bidrag.

Finansiärerna och de strategiska innovationsprogrammen Medtech4Health och Swelife arbetar med att främja jämställdhet mellan kvinnor och män. Det innebär att projekt ska beakta jämställdhet⁷ vid val av projektledare och sammansättning av projektgrupp/projektdeltagare, för att kunna beviljas finansiering.

Idéerna i projekten ska vara nyskapande och unika med potential att utvecklas till innovationer. Det kan röra sig om nya produkter, tjänster, processer eller andra kvalitets- eller värdeskapande lösningar med patientfokus. De föreslagna lösningarna ska förväntas leda till förbättrad prevention, diagnos, monitorering eller behandling av sjukdomar eller andra tillstånd som kräver, eller kan komma att kräva, sjukvård.

4 Vad finansierar vi?

4.1 Projektens innehåll

Projektet ska föreslå en tydlig lösning på ett erkänt problem. Projektidén/ lösningen ska verifieras biologiskt/kliniskt eller tekniskt och affärsmässigt (eller som besparings-/effektivitetsvinst) i samverkan med behovsägare eller användare. Denna verifiering behöver inte nödvändigtvis ske under projektperioden.

För att få finansiering måste det finnas ett betydande behov och efterfrågan hos patient, sjukvård, kund eller brukare för produkten eller tjänsten.

Projektförslagen ska innehålla en beskrivning av förväntade slutresultat som visar att projektet blir fortsatt investeringsbart i nästa steg mot att ta projektresultaten till en kommersiell marknad eller för implementering hos användare inom framför allt sjukvården. Sådana följdinvesteringar kan komma från både privat och offentligt kapital eller vara statliga finansieringsmedel.

Projektet ska presentera minst två arbetspaket och identifiera kritiska aktiviteter och förväntade leveranser. Varje projektparts aktiviteter och kostnader ska redovisas i budgeten.

⁷ <https://www.vinnova.se/m/jamstalld-innovation/>

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

Ett av arbetspaketen **måste** innehålla omvärldsbevakning och affärsutveckling. Sådana aktiviteter kan till exempel vara att utveckla/genomföra affärsstrategi, betalningsmodeller, konkurrenssituation och vissa stödberättigade patentaktiviteter.

4.2 Aktiviteter det går att söka finansiering för

Exempel på stödberättigande aktiviteter

- Utredning av marknadsmässiga förutsättningar, exempelvis identifiera kunder, kundbehov, möjliga samarbetspartners och konkurrenter.
- Utredning av tekniska och designmässiga förutsättningar.
- Framtagande av underlag inför ett större utvecklingsarbete.
- Framtagande av ny kunskap och utveckling av prototyper av varor eller demoversioner av tjänster. Kan innefatta pilotarbete, testning och validering.
- Visa att implementering av den föreslagna lösningen (eller komponenter av den) ger efterfrågad kvalitetshöjning, besparing eller tidsvinst i ett pilotprojekt med provhantering eller i en patientstudie.
- Visa att lösningen fungerar i praktiken, genom exempelvis ett ”proof of concept” (PoC) i en experimentell studie med patientmaterial.
- Utredning samt utveckling av immaterialrättsliga strategier och skydd.
- Utredning av regulatoriska förutsättningar och krav på exempelvis dokumentation och tillstånd.
- Undersökning och utveckling av produktionsmetoder.

Exempel på aktiviteter som inte stöds

Rutinmässiga eller återkommande ändringar av befintliga varor, tillverkningsmetoder, tillverkningsprocesser, tjänster eller andra pågående verksamheter är exempel på aktiviteter som inte kan finansieras. Detta gäller även i de fall där ändringarna innebär förbättringar. Andra exempel på aktiviteter som inte kan finansieras är ren marknadsföring och försäljning, ordinarie affärsutveckling, löpande drift.

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

4.3 Stödberättigande kostnader

Finansiering från Vinnova sker genom bidrag vilket omfattas av regler om statligt stöd. Detta kan du läsa om i Vinnovas guide.⁸ Reglerna styr bland annat vilka typer av kostnader och hur stor andel av dem som får täckas genom bidrag.

4.4 Moms för företag

Samtliga stödberättigande kostnader ska som huvudregel redovisas exklusive moms. Det innebär att momsen inte är en stödberättigande kostnad. Om ert företag inte är skyldigt att redovisa moms kan däremot momsen vara en faktisk kostnad och är då stödberättigande. Endast om ni som företag kan styrka att momsen är en faktisk kostnad för er får den tas upp och utgöra en del av de stödberättigande kostnaderna. Slå då ihop momsen med den kostnad som momsen tillhör, redovisa dem inte separat.

5 Hur stort bidrag kan man söka?

Sökande projekt kan få maximalt 1 miljon kronor i bidrag, men man kan också söka lägre belopp. Medfinansieringen från hela projektet ska vara minst 50 procent vid beslutstillfället. En (1) miljon kronor i bidrag kräver minst 1 miljon kronor i medfinansiering sammanslaget från de olika projektparterna. Utlysningen har en total budget om minst 19 miljoner kronor.

6 Förutsättningar för att ansökan ska bedömas

Endast ansökningar som uppfyller följande formella krav kommer att bedömas:

- Projektteamet består av minst två projektparter från minst två av områdena: akademi/institut, industri eller hälso- och sjukvård med en part som huvudsökande
- Ansökan har gjorts i webformuläret i Vinnovas Intressentportal. Ansökan ska lämnas in senast klockan 14.00 den 25 januari 2018.
- Obligatoriska bilagor är bifogade.
- Ansökan är skriven på svenska eller engelska.
- Maximalt sökt belopp är 1 miljon kronor.
- Projektet följer reglerna för statligt stöd.

⁸ Läs mer om statligt stöd på vår webbplats: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>. Där hittar du även våra allmänna villkor för bidrag och en guide till villkoren om stödberättigande kostnader: <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/allmanna-villkor/>

7 Bedömning av inkomna ansökningar

7.1 Vad bedömer vi?

Projektet ska ligga i linje med mål och syfte för utlysningen. Detta kommer att bedömas med hjälp av följande kriterier:

Potential.

- Hur väl projektet möter syftet med och inriktningen av utlysningen
- Hur stort behovet och efterfrågan för lösningen är hos slutanvändaren
- Hur stor lösningens affärspotential är i Sverige och internationellt
- Hur stor lösningens besparings-, effektivitets-, eller kvalitetshöjande-potential är från ett patientperspektiv
- Hur stor projektets potential att lösa ett erkänt problem inom hälso- och sjukvård är samt betydelsen av resultaten och effekterna om projektet lyckas
- Till vilken grad projektet kan påvisa tillväxtpotential och/eller kompetenscentrering och potential att attrahera investeringar i Sverige

Genomförbarhet.

- Till vilken grad projektet har en potential att inom projekttiden ta ett tydligt steg mot att omvandla kunskap till innovationer i form av lösningar som kommer patienter och/eller samhället till nytta.
- Till vilken grad det är realistiskt att planerade aktiviteter kommer att kunna genomföras under projekttiden så att förväntat resultat kan uppnås
- Hur väl projektets plan för samverkan mellan projektparterna och andra för projektet viktiga aktörer är genomtänkt och förankrad.

Aktörer.

- Hur väl projektet är förankrat med relevanta aktörer inom industri, akademi samt hälso- och sjukvård.
- Till vilken grad projektet har attraherat och engagerat statliga, privata eller industriella samarbetspartners.
- Hur väl behovsägaren (sjukvård, patient, kund, brukare etcetera...) är kopplad till projektet.

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

- Hur stor förmågan och trovärdigheten hos individer i projektet är för att kunna genomföra planerade aktiviteter. (Framförallt hos projektledaren och nyckelpersoner i projektet).
- Om projektgruppens samlade kompetenser och erfarenheter är tillräcklig och relevant för att kunna utveckla projektet enligt plan.

Förutom ovan listade bedömningskriterier kommer projektet bedömas på om det:

- Ligger på minst TRL3⁹ nivå vid start, det vill säga ha uppfyllt alla krav för TRL1-TRL3 nivån. Projekt som startar på TRL nivå 7 eller högre stöts inte. Kriterierna för detta redovisas i ”Projektbeskrivningen”, beskrivet i Appendix 4.
- Finns minst ett arbetspaket som innehåller omvärldsbevakning och affärsutvecklingsaktiviteter (tex affärsstrategi, betalningsmodeller, konkurrenssituation och vissa stödberättigade patentaktiviteter).
- Har tagit hänsyn till jämställdhet i olika bemärkelser; både när det gäller sammansättningen av projektteam och företagsledning, vid utförandet av aktiviteter och val av dess målgrupper

7.2 Hur bedömer vi?



Bedömningen sker i två steg:

- Alla projekt som uppfyller de formella kraven bedöms av en bedömargrupp sammansatt av externa experter
- Vinnova kallar utvalda projekt till intervju och tar därefter beslut om finansiering

⁹ Technological readiness level, se avsnitt 7.1 och appendix 4 i projektbeskrivningen

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

8 Beslut och villkor

8.1 Om Vinnovas beslut

Hur mycket varje part i projektet beviljas i bidrag framgår av beslutet.

Bidraget ges som stöd till nystartade företag eller som stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt¹⁰ i enlighet med Vinnovas förordning (2015:208) om statligt stöd till forskning och utveckling samt innovation och kommissionens förordning (EU) nr 651/2014. Bidrag kan även ges som de minimis-stöd (även kallat stöd av mindre betydelse eller försumbart stöd) enligt kommissionens förordning nr 1407/2013 om stöd av mindre betydelse

Beslut om att bevilja eller avslå en ansökan kan inte överklagas. Varje projektpart ansvarar själv för att mottaget bidrag inte överstiger den stödnivå som är tillåten enligt reglerna för statligt stöd¹¹.

8.2 Villkor för beviljade bidrag

För beviljade bidrag gäller Vinnovas allmänna villkor för bidrag.¹² Villkoren innehåller bland annat regler om projektavtal, förutsättningar för utbetalning, uppföljning, rapportering och nyttiggörande av resultat.

Om ni inte följer villkoren kan ni bli återbetalningsskyldiga. Det gäller också om ni beviljats bidrag felaktigt eller med för högt belopp.

9 Så här ansöker du

För att söka bidrag fyller du i ett webbaserat formulär i vår ansökningstjänst (Intressentportalen), som nås via vår webbplats. Där laddar du även upp följande bilagor¹³:

Ansökans innehåll

¹⁰ Kriterierna för stöd till nystartade företag respektive stöd till forsknings- och utvecklingsprojekt anges i artikel 22 respektive artikel 25 i kommissionens förordning (EU) nr 651/2014 (<https://www.vinnova.se/globalassets/dokument/gber-gruppundantagsforordning.pdf>).

¹¹ Läs mer om reglerna för statligt stöd <https://www.vinnova.se/sok-finansiering/regler-for-finansiering/statligt-stod/>

¹² https://www.vinnova.se/globalassets/dokument/allmanna_villkor_2017.pdf

¹³ Mallar för bilagorna hittar du på vår webbplats: <https://www.vinnova.se/e/swelife-och-medtech4health-projekt-for-battare-halsa/forbatttrad-prevention-diagnos-och-behandling--swelife-och-medtech4health/>

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

OBS! Max antal sidor för ansökan gäller enligt nedan. Sidor därutöver kommer inte att användas som bedömningsunderlag. Detta gäller även bilagor utöver de obligatoriska.

- Projektbeskrivningen utgör ansökan och består av fyra delar, en generell del och tre appendix:
 1. En generell del som ska fyllas i av alla på maximalt 10 A4-sidor med minimum 11 punkters text (Times New Roman)
 2. En budgettabell (Appendix 1) som ska fyllas i av alla och bifogas ansökan
 3. Ett Gantt schema (Appendix 2)
 4. En läkemedelsdel (Appendix 3) som får vara på maximalt 6 A4-sidor med minimum 10 punkters text (Times New Roman) som ska fyllas i av alla läkemedelsprojekt
- En CV-bilaga: Kortfattad CV-summering för nyckelpersonerna (en sida per person) som laddas upp separat på portalen.

När ansökningstiden har gått ut kan komplettering av ansökan endast ske på begäran från Vinnova.

10 Vem kan läsa ansökan?

Ansökningar som lämnas in till Vinnova blir allmänna handlingar, men Vinnova lämnar inte ut uppgifter om enskilda affärs- eller driftsförhållanden, uppfinningar och forskningsresultat om det kan antas att någon enskild lider skada om uppgifterna röjs.

11 Checklista

- Skapa konto på Vinnovas intressentportal <https://portal.vinnova.se/>
- Projektsammanfattning, titel och mål (sv och eng) ifyllt på intressentportalen
- Fyllt i Projektbeskrivning Appendix 1 (Budget)
- Fyllt i Projektbeskrivning Appendix 2, (Gantt-schema)
- Fyllt i Projektbeskrivning Appendix 3, gäller endast läkemedelsprojekt
- Fyllt i och bifogat CV-bilaga
- Budget ifyllt på Intressentportalen (kan lätt deriveras från Appendix 1)
- Ansökan på portalen + Projektbeskrivning (inkl. bilagor) och laddas upp före 14.00 sista ansökningsdagen

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM

Datum
2017-11-16

Diarienummer
2017-04432

Reviderad
2018-01-18

Bilaga 1 – Hands-on support

Regionala koordinatörer, Swelife Södra Sverige

Simon Jegou, LU Innovation
simon.jegou@innovation.lu.se; 070-387 54 28

Västra Sverige

Göran Leonardsson, Sahlgrenska Science Park
goran.leonardsson@sahlgrenskasciencepark.se; 070-631 01 42

Stockholm

Patrik Blomquist, Karolinska Institutet Innovations
patrik.blomquist@kiinnovations.se, 070-678 60 82

Östra Mellansverige

Erik Olaisson, Uppsala BIO
erik.olaisson@uppsalabio.com; 070-366 11 40

Ali Moshfegh, LiU Innovation
ali.moshfegh@liu.se; 013-28 89 15

Norra Sverige

Helén Fält, Umeå Biotech Incubator
helen.falt@ubi.se; 090-15 49 75

Extra hands-on support för läkemedelsprojekt

SciLifeLab DDD plattformen

Per Arvidsson, per.arvidsson@scilifelab.se; 076-949 76 49
Kristian Sandberg, kristian.sandberg@scilifelab.uu.se; 073-0372004

Med stöd från:



STRATEGISKA
INNOVATIONS-
PROGRAM