



PROJEKTFINANANS

NYHETS BREV 1 2007

Nu har EU:s 7:e ramprogram för forskning och utveckling öppnat!

I slutet på december 2006 öppnade de första utlysningarna inom EU:s 7:e Ramprogram för forskning och utveckling (FP7). Med en total budget på cirka 500 miljarder SEK(!) under åren 2007-2013 erbjuder programmet stora möjligheter till attraktiv finansiering för svenska företag, universitet och institut som vill söka stöd till forsknings- och demonstrationsprojekt. Mellan 50% och 100% av projektkostnaderna finansieras av EU-kommissionen.

Inriktning

FP7 är EU:s huvudinstrument för att bistå företag, universitet och institut med finansiering av forskning och utveckling i Europa. FP7 stödjer projekt inom utvalda prioriterade områden med syftet att göra EU till, eller bibehålla EU som, världsledare inom dessa områden. Budgeten för programmet är cirka 500 miljarder SEK vilket är en betydande ökning jämfört med tidigare ramprogram (FP6), som hade en totalbudget motsvarande 165 miljarder SEK under åren 2002-2006.

FP7s struktur

FP7 består av fyra delprogram (Samarbete, Kapaciteter, Människor och Idéer), plus ett femte delprogram som innefattar kärnforskning.

Delprogrammen "Samarbete" och "Kapaciteter" bedöms vara av särskilt intresse för GIA Swedens kunder.

Delprogrammet "Samarbete"

I programmet "Samarbete" kommer bidrag att beviljas till internationella samarbetsprojekt med deltagare från och utanför EU. Inom tio temaområden (se nedan), som hör samman med betydande fält inom vetenskap och forskning, kommer programmet att främja framsteg vad gäller kunskap och teknik. Forskning kommer att stödjas och stärkas för att möta sociala, ekonomiska, miljömässiga och industriella utmaningar och annat som har med den allmänna hälsan i Europa att göra.

se nästa sida

Innehåll

- Nu har EU:s 7:e ramprogram för forskning och utveckling öppnat!
- Bidrag för att stödja ansökningar till FP7
- SafeArc beviljas finansiering från Vinnovas program Forska och Väx





Delprogrammet har en budget på cirka 300 miljarder SEK och stödjer forsknings- och demonstrationsprojekt inom följande områden:

- Hälsa (Health) 57 miljarder SEK
- Livsmedel, jordbruk och bioteknik (Food) 18 miljarder SEK
- Informations- och kommunikationsteknik (IST) 90 miljarder SEK
- Nanovetenskap, nanoteknik, material och ny produktionsteknik (NMP) 33 miljarder SEK
- Energi (Energy) 21 miljarder SEK
- Miljö (inklusive klimatförändringar) (Environment) 17 miljarder SEK
- Transport (inklusive aeronautik) (Transport) 39 miljarder SEK
- Samhällsvetenskap och humaniora (SSH) 6 miljarder SEK
- Säkerhet (Safety) 12 miljarder SEK
- Rymden (Space) 13 miljarder SEK

Delprogrammet ”Kapaciteter”

Programmet ”Kapaciteter” syftar till att optimera användningen och utvecklingen av forskningsinfrastrukturer och samtidigt öka små och medelstora (SME) företags förmåga att dra nytta av forskningen. Stöd kommer att tillhandahållas för åtgärder som främjar internationellt samarbete. Programmet har en budget på 40 miljarder SEK.

Deltagande

Inom respektive program kommer utlysningar (ansökningsomgångar) kontinuerligt att offentliggöras. I varje utlysning specificeras vilka topics (delområden) som är möjliga att söka inom ramen för utlysningen samt vilka projekttyper som är efterfrågade. Ett projekt bör i stor utsträckning svara mot vald topic, såväl vad gäller den tematiska inriktningen som önskad budgetmässig omfattning.

Minimiantalet deltagare för de flesta projekttyper i FP7 är minst tre oberoende deltagare från minst tre olika länder (EU eller associerade). För att i praktiken ha en god chans att beviljas finansiering bör dock antalet deltagare vara fler och gärna omfatta både industriella och akademiska parter. Som ett riktmärke kan nämnas att av godkända ansökningar till FP6 så var det fem deltagare eller fler i de flesta projekt som beviljades finansiering. Projektet bör alltså genomföras av ett starkt konsortium, helst med flera industriella och akademiska parter där de olika aktörerna har kompletterande roller.

Finansiering

Omfattningen av bidrag beror på projekttyp och utlysning. SME:s beviljas generellt 75% av stödberättigade kostnader i bidrag medan större företag normalt beviljas 50% i bidrag. För projektledning (Management) kan samtliga aktörer ersättas med 100% av de stödberättigade kostnaderna.

Aktuella utlysningar

I slutet av december 2006 öppnade flera utlysningar inom delprogrammet ”Samarbete”. Sista datum för inlämnande av ansökningar för den första utlysningen är i de flesta fall i början av maj 2007. Bland de topics som är möjliga att söka finns ett stort antal som GIA Sweden bedömer är mycket intressanta för våra kunder.

Här är några (få) exempel:

- Competitive product development (Energy)
- Rapidly configurable machines and production systems (NMP)
- Service and software architectures, infrastructures and engineering (ICT)
- Genomics for cereal improvement for food, feed and non-food uses (Food)
- Development and production of new generation antibodies (Health)

Har ni planer på att genomföra ett eller flera FoU-projekt tillsammans med partners under de kommande åren? GIA Sweden rekommenderar då att ni så snart som möjligt undersöker

era möjligheter att söka finansiering från FP7. Vi kan assistera er med allt från en initial förstudie till att göra en eller flera ansökningar till FP7, samt med projektrapportering och redovisning till EU-kommissionen under projektens gång. Kontakta oss så vägleder vi er genom hela finansieringsprocessen.

Samarbete

stöder FoU i följande temaområden:

- Hälsa
- Livsmedel, jordbruk och bioteknik
- Informations- och kommunikationsteknik
- Nanovetenskap, nanoteknik, material och ny produktionsteknik
- Energi
- Miljö
- Transport (inklusive aeronautik)
- Samhällsvetenskap och humaniora
- Rymden
- Säkerhet

Kapaciteter

- Forskningskapaciteter
- Forskningsinfrastrukturer
- Forskning till förmån för små och medelstora företag
- Kunskapsregioner
- Forskningspotential
- Vetenskapen i samhället
- Stöd till samordnad utveckling av forskningsstrategier
- Specifika verksamheter med internationellt samarbete

Människor

- Mänsklig potential, Marie Curie-åtgärder
- Inledande utbildning för forskare - Marie Curie-nätverk
- Livslång utbildning och utveckling av karriär - individuella stipendier
- Industriakademisk bana och partnerskap
- Internationell dimension - utgående och inkommande stipendier, internationellt samarbetschema, anslag för återintegrering
- Utmärkelser för expertkunskap

Idéer

- Europeiska forskningsrådet
- Banbrytande forskningsverksamhet

Bidrag för att stödja ansökningar till FP7



Vinnova vill främja svenska företags och organisationers deltagande i EU:s forsknings- och utvecklingsprogram och delfinansierar därför förstudier som ska leda till ansökningar till FP7. Två olika typer av stöd beviljas i ansökningsfasen;

SMINT, som kan sökas av små och medelstora företag (SME) för aktivt deltagande i planeringen av en ansökan. Planeringsbidrag till svenska koordinatörer i FP7 (kan sökas av alla industriella och akademiska aktörer som avser koordinera ett FP7-projekt).

SMINT för SME

Kriterier

Inom SMINT-programmet kan VINNOVA ge

bidrag till en förstudie som ska leda till utformning av en projektansökan för samarbete med internationella aktörer inom internationella program för forskning och utveckling. Grundläggande förutsättningar för förstudiemedel är att det sökande företaget är ett SME med egen utveckling, har färre än 250 anställda och ägs till högst en fjärdedel av annat större liknande företag eller ett antal sådana företag tillsammans.

Finansiering

Förstudiemedlen ska täcka kostnader för att utforma FoU-projektet och konsortium såsom löner, extern hjälp och egna resor. Beloppet kan variera men utgör maximalt 150 000 SEK och får uppgå till högst 60 procent av kostnaden för förstudien. Ytterligare 25 000 SEK kan komma ifråga vid en eventuell förhandlingsfas.

Ansökan

Ansökningar behandlas löpande av Vinnova. Vinnova rekommenderar att en förstudie bör påbörjas 3-4 månader innan sista datum för inlämnande av en ansökan till EU-kommissionen.

Planeringsbidrag till svenska koordinatörer i 7FP

Vinnova

Vinnova erbjuder bidrag till aktörer med avsikt att, i egenskap av koordinatör, utforma ansökningar till Large-scale integrating projects (större FoU-projekt med sökt bidrag normalt överstigande 35 MSEK och fler än 10 partners). Sökande kan vara exempelvis vara företag och universitet och ansökningsstödet från Vinnova kan uppgå till högst 200 000 SEK. Ytterligare 50 000 SEK kan komma ifråga när det gäller förhandlingsfasen med EU-kommissionen. Dessa kostnader kan inkludera resor, konsulttjänster, eget arbete etc.

Sista datum för inlämnande av ansökningar till Vinnova är minst 2 månader innan EU-kommissionen stänger den aktuella utlysningen.



SafeArc beviljas finansiering från Vinnovas program Forska och Väx

Under 2006 sökte och beviljades SafeArc AB i Arboga 2 763 000 SEK för utveckling av ljusbågseliminators som hittar och kopplar bort ljusbågsfel innan skador på personer och anläggningar uppstår. GIA Sweden assisterade SafeArc i ansökningsprocessen till Forska och Väx.

SafeArc AB är ett företag i Arboga inriktat på konsultverksamhet inom elkraftområdet. Målet med SafeArcs utvecklingsprojekt är att det ska leda till en produkt på marknaden under 2007 och att SafeArc därigenom ska uppnå en världsledande position som leverantör av avancerad ljusbågseliminatorsteknik. SafeArc räknar med att företaget som ett resultat av ett framgångs-

rikt FoU-projekt ska kunna utveckla verksamheten i Arboga och nyanställa efterhand som verksamheten växer. Forskningsprojektet ska pågå i sju månader och utförs i samarbete med Uppsala Universitet.

Forska & Väx programmet syftar till att stärka små och medelstora företags möjligheter att konkurrera på en global marknad och därmed bidra till ekonomisk tillväxt och nya arbetstillfällen i Sverige. Vinnova beviljade under 2006 drygt 200 projekt, vilka sökt stöd för "behovsidentifiering", "förstudier" eller "fullskaliga FoU-projekt".

För närvarande finns en ny möjlighet att söka stöd från Forska och Väx med sista dag för inlämnande av ansökningar den 2 april 2007.

Eventuellt kommer det ytterligare en utlysning med sista dag för inlämnande av ansökningar den 3 september. Det är dock osäkert i dagsläget. GIA Sweden rekommenderar därför alla som är intresserade av Forska & Väx att söka senast den 2 april.

Har ni frågor kring Vinnova eller Forska & Väx, kontakta oss gärna.

Om GIA Sweden AB

Offentliga aktörer i såväl EU som Sverige och andra länder delar ut miljarder i form av bidrag och andra typer av offentlig finansiering. Det innebär förmånliga möjligheter att finansiera de flesta typer av projekt och investeringar.

GIA Sweden AB har lång erfarenhet av att assistera företag, forskningsaktörer, universitet, myndigheter, kommuner och landsting med EU-stöd och annan offentlig finansiering. Vi vägleder till de rätta programmen, assisterar i framtagandet av ansökningar och bistår med projektadministration. GIA Sweden AB arrangerar även utbildningar och bistår myndigheter i utformning, administration och utvärdering av offentliga stödprogram.

Besök även vår hemsida: www.giasweden.com

Ernst & Young Global Incentives Advisor

GIA Sweden AB samarbetar med Ernst & Youngs globala nätverk av 500 experter inom offentlig finansiering. Härigenom kan vi bistå företag och organisationer med kartläggning av stödmöjligheter och framtagande av professionella ansökningar i mer än 30 länder.

Nyhetsbrevet Projektfinans

Nyhetsbrevet utges tio gånger om året till de kunder som tecknat abonnemang avseende rådgivning i offentlig finansiering. Projektfinans informerar om aktuella och särskilt intressanta finansieringsmöjligheter från såväl EU som svenska och nordiska myndigheter. Uppgifterna i detta nyhetsbrev har noggrant kontrollerats, men bör inte användas som slutgiltigt råd i enskilda konsultationer.

Ansvarig utgivare: Ulf Castenfors 08-440 93 31